

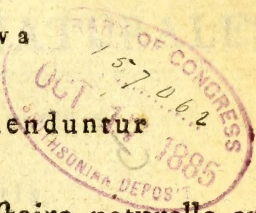
227 01.6.5.
1415
M. TH. BRÜNNICHII

Interim
**LITERATURA
DANICA**

SCIENTIARUM NATURALIUM,

Qva

Comprehenduntur



- I. Les Progrès de l'Histoire naturelle en Dan-
nemarc & en Norvège.
- II. Bibliotheca Patria Autorum & Scripto-
rum, Scientias Naturales tractantium.
-

Hafniæ & Lipsiæ MDCCLXXXIII.

Apud FRIDER. CHRIST. PERT.

M. T. H. BEUNINGH

LITTERATURA DANICA

SCIENTIARUM NATURALIUM

Q. V.

Comprehenduntur

I. Les Progrès de l'Histoire naturelle en Dan-

emark & en Norvège.

II. Bibliotheca Patris Auctorum & Scripto-

rum, Scientias Naturales tractantium.

Habitus & Typus MDCCCLXXIII.

Apud P. R. C. Christ. P. R.

2
7408
534
888
RB
SI
BIBLIOTHECA,

Ordine Chronologico

Recenfens

Daniæ, Norvegiæ, Islandiæ & Holfatiæ

AUTORES ET LIBROS,

SCIENTIAS NATURALES

T r a & a n t e s ;

Additis

Editionis Loco, Tempore, Forma, Lingua &c.

Digesfit

MARTINUS THRANE BRÜNNICH,

Historiæ Naturalis Profeflor Hafniensis.

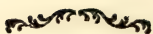
1 7 8 3.

Quod si plura nitent in carmine, non ego paucis offendar
maculis.

HORATIUS *de arte poetica.*

L. B.

Postquam in præcedenti tractatu historiam dedi factorum & moliminum, quibus ad præsens fastigium evectum est in patria studium naturæ, judicavi quoque haud inutile fore, nec ingratum lectoribus, si recensio- nem adderem laborum pristini & præsentis ævi, simulque auctores enumerarem, qui apud nos in hac arena defu- darunt, vel facem aliquam scientiis naturæ accenderunt. Præsentem itaque catalogum elaborare aggressus, omnia studiose collegi, quæ huic scopo inservire possent, eis tantum exceptis, quæ anatomiam hominis concernunt, vel striete ad artem medicam pertinent. Ordinem elegi chronologicum, ita ut unusquisque auctor locum obtineat secundum annum, quo primum studii sui pro naturæ indagatione evulgavit specimen. Qui officio cui- dam apud externos antea vacarunt, quærantur post id tem- pus, quo subditis Regum Daniæ vel principum Holsa- ticorum eos annumerare jubet mutatum munus; labo- res autem posthumi secundum annum auctori fatalem

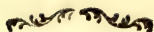


sunt allati. Ætas & patria, ubi nota, ut & præcipua officia, maxime in universitate, academia, schola vel ecclesia, paucis indicantur; sed reliqua munera publica una cum titulis dignitatum, brevitatis causa, hic sunt prætermissa. Nomina Auctorum, ubi necessarium duxi, lingua patria simul apposui. Ut pluribus essem utilis, titulos librorum omnes latino sermone exprimere volui; proprio tamen idiomate subjunguntur tales, qui alia evulgati sunt lingua, iis solummodo exceptis, quos Acta Academica vel Societatum suppeditarunt.

Holsaticos scriptores pristini ævi, quorum posterij jam omnes danico reguntur scepro, bibliothecæ danicæ annumerare suadent non tantum terrarum affinitas, sed etiam arctissima, quæ semper Regibus Danis & Principibus Holsatis interfuere, cognationis vincula, divisa & alterna jura, prætensiones antiquæ & tituli Regum Daniæ.

Brevem Catalogum, numeris suis haud absolutum, addidi exterorum, qui ad illustrandam historiam naturalem regnorum borealium, imperio Danico subiectorum, aliquid majoris momenti contulerunt.

Libro-



Librorum, quos enumeravi, multos ipse perlustravi; partem communicavit Fautorum & amicorum benevolentia; reliquos autem debeo bibliothecis, quas publicarunt alii. Primum in his meretur locum Celeb. JANUS WORMIUS, Professor Regius & Rector scholæ Aarhufiensis in Cimbria, cujus opus doctum, lingua patria conscriptum, *Tentamen Lexici litterati Danorum, Norvegorum & Islandorum, Tomi II. Hafn. 1771. 1773. 8.* messlem minime spernendam efficit, quæ mihi, reliqua spicilegia colligenti, multum facilitavit laborem. Nec levem quoque scriptorum numerum suppeditavit

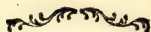
JO. MOLLERI *Cimbria literata. Hafn. 1744. Voll. III. in folio.*

Austorum opera a Celeb. Wormio non excitata, vel serius edita, pro scopo meo inserviverunt sequentia:

JO. FRANCISCI SEGUIERII *Bibliotheca Botanica. Hag. Com. 1740. 4.*

CAR. LINNEI *Bibliotheca Botanica. Amstelodam. 1751. 8.*

LAUR. THEOD. GRONOVII *Bibliotheca Regni Animalis. Lugd. Bat. 1760. 4.*



ALBERTI VON HALLER *Bibliotheca Botanica, Tomi II. Tiguri 1771. 1772. 4.*

HALFDANI EINARI *Sciagraphia Historiæ Litterariæ Islandicæ. Hafn. 1777. 8.*

(ABRAHAMI KALLII) *Programma invitatorium ad promotionem doctoratus Petri Torstensen. Hafn. d. 2 Aug. 1775. 8.*

*Bibliothecæ Danorum recentiores impressæ, sc. LAN-
GEBECKIANA 1777. 8. SEVELIANA 1781. 8. & HIELM-
STIERNIANA, P. I. 1782. 4., P. 2. mss.*

Præludiis his fruiere mecum L. B. & conatibus meis fave.

*Hafniæ, pridie Calendas Maji,
Anno MDCCLXXXIII.*

M. TH. BRÜNNICH.



Expli-

Explicatio Notarum,
Quibus nonnulla Acta Academica & Societatum,
aliaque Collectanea litteraria, in hoc Catalogo
memorata, recensentur.

Tho. Barthol. Act. Hafn.

Tho. Bartholini Acta Medica & Philosophica Hafniensia. Ann.
1671-1679. Voll. V. Hafn. 1673-1680. 4.

Prodr. Act. Med. Hafn.

Prodromus, prævertens continuata Acta Medica Hafniensia, a Collegio Medico editus. Hafn. 1753. 4.

Act. Soc. Sc. Hafn.

Acta Societatis Scientiarum Regiæ Hafniensis. Danice [Skrifter, som i det Kongl. Videnskabers Selskab ere fremlagde og oplæste]. Tomi XII. Hafniæ 1745-1779. 4.

Nov. Act. Soc. Sc. Hafn.

Nova Acta Societatis Regiæ Scientiarum Hafniensis. Danice [Nye Samling af det Kongl. Danske Videnskabs Selskabs Skrifter]. Tom. I. Hafn. 1781. 4.

Act. Soc. Sc. Norv.

Acta Societatis Scientiarum Nidrosiensis vel Regiæ Norvegicæ. Danice [Det Trondhiemske Selskabs Skrifter] Tomi 1-3. Hafn. 1761-1765. 8. [Det Kongel. Norske Videnskabers Selskabs Skrifter] Tomi 4 & 5. Hafn. 1768. 1774. 8.

— Versio germanica. Tom. 1-3. Hafn. 1765-1767. Tom. 4. 1770. 8.

Act. Soc. Med. Hafn.

Societatis Medicæ Hafniensis Collectanea. Hafn. 1774. 8. *Continuata sub titulo: Acta Societatis Medicæ Hafniensis.* Hafn. 1777. & 1779. 8.

Act. Lit. Univ. Hafn.

Acta Literaria Universitatis Hafniensis. Anno MDCCLXXVIII. Hafniæ. 4.

Act. Soc. Sc. Island.

Scripta Societatis Scientiarum Islandicæ. *Islandice* [Rit þess Islenzka Lærdöms Lista Felags Fyrsta og annat Bindini fyrir árit 1780 & 1781.] Voll. II. Hafn. 1781 & 1782. 8.

Thes. Oecon. Dan.

Thesaurus Oeconomicus Dano-Norvegicus. *Danice* [Danske og Norske Oeconomiske Magazin] Tomi VIII. Hafn. 1757-1764. 4.

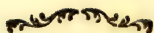
Diar. Oecon. Dan.

Diarium Oeconomicum v. Collectanea menstrua, cura D. Lillie bibliopolæ Hafn. edita. 1757-1758. 8. *Danice* [Oekonomisk Journal &c.]

Tract. menstr. Christian.

Tractatus menstrui Anni 1762 ad Oeconomiam promovendam editi. *Danice* [Maanedlig Afhandling til Forbedring i Huusholdningen] Christianiæ 1762. 8.

Collect.

*Collect. Soc. Berg.*

Collectio Tractatum, qui Societati Bergenfi sunt traditi. Fasc. I.
Bergæ 1775. 8. *Danice* [Samling af nogle Afhandl. in-
sendte til det nyttige Selskab i Bergen &c.]

Act. Acad. Sc. Svec.

Acta Academiæ Scientiarum Svecica. *Svecice* [Kongl. Swenska
Wetenskaps Academiens Handlingar]. Ann. 1739 fqq.
Holmiæ 1741. fqq. 8.

Nov. Lit. Balth.

Nova Litteraria Maris Balthici & Septentrionis. Lubecæ 1698-
1708. 4.

Misc. Acad. Nat. Cur.

Miscellanea Curiosa Medico-physica Academiæ Naturæ Curioso-
rum. Decuriæ III. Ann. 1670-1706. Frfr. & Lips. 4.

Ephem. Acad. Nat. Cur.

Academiæ Cæsareo-Leopoldinæ Naturæ Curiosorum Ephemer-
ides s. Observationum Centuriæ. Frfr. & Lips. 1712-
1722. 4.

Act. Phys. Acad. N. C.

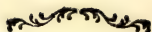
Acta Physico-Medica Academiæ Cæsareæ Naturæ Curiosorum.
Norimbergæ 1727-1754. in 4.

Act. Nov. Phys. Acad. N. C.

Nova Acta physico-medica Academiæ Cæsareæ Leopoldino-Ca-
rolinæ Naturæ Curiosorum. Norimbergæ 1757 &c. 4.

Hamb. Magaz.

Collectanea Hamburgensia ex Historia naturali &c. *Germanice*
[Hamburgisches Magazin &c.] Hamb. 1750. fqq. 8.



Act. Berol. Nat. Cur.

Acta Societatis Berolinensis Naturæ Curioforum. *Germanice* [Beschäftigungen der Berlinischen Gesellschaft Naturforschender Freunde]. Voll. IV. Berlin 1775-1779. 8.

Cont. Act. Berol. Nat. Cur.

Scripta Societatis Berolinensis (3: *Continuata Acta*) Naturæ Curioforum. *Germanice* [Schriften der Berlinischen Gesellschaft Naturforschender Freunde]. Tomi III. Berlin. 1780-1782.

Reliquæ citationes nulla indigent explicatione.



Scrip-

Scriptores post natum Christum; Seculo decimo sexto.

HENRICUS SMITH, n. d. Civis
Malmogienfis; Latio fermone nomen suum & locum
natale alibi dedit: HENRICUS FABER MALMOGIUS.

Viridaria. *Danice.* [Urtegaarde] *Quatuor sub hoc titulo
prodierunt libri, ab ordine dicti primum, secundum, tertium
& quartum Viridarium.*

Primum Viridarium in Usus juventutis scholasticæ editum.
Malmog. 1520. *Danice.* Vid. *Præfat. Autoris ad tertium
ejus Viridarium.*

Novum Viridarium enumerans herbas earumque naturam, vir-
tutes &c. Acced. Institutio de conficiendis electuariis, syru-
pis, oleis, deque eorum usu. Malmog. 1546. 8. *Dani-
ce.* [En skiön loestig ny Vrtegaardt &c.]
— Rostoch. 1599. 8.

Præfationem scripsit CHRISTIERNUS TORCHILLI [CHRISTIERN
TORKELSEN] è loco natali Cimbriæ MORSIANUS dictus, Med.
Dr. Hafnienfis. Ejusdem alia præfatio addita est tertio Viridario &
latine versa existat in *Tho. Bartholini Cist. Med. Loc. 3. pag. 45.*
*Reliqua duo Viridaria: Tertium editum Malmog. 1555. 8. morbos eo-
rumque curationes describens; Quartum ed. Malmog. 1557. 8. de
morbis mulierum & infantum tractans, huc non pertinent.*

Liber

Liber Medicinalis, continens varia medicamina probata &c.
 Acced. Enumeratio & descriptio medicamentorum, quæ in
 pharmacopoliis sunt obvia. Malmog. 1557. 8. *Danice*
 [En skiön nyttelig Lægebog — Taffle paa Lægedomme,
 som findes i Apotheken &c].

CHRISTIANUS PETRI [Christen Pederfen] n. 1480.
 d. 1554. Svenoburgo-Fionus: Archiepiscopi Lundensis
 Cancellarius & Canonicus ibidem.

De Aquis destillatis herbarum & de methodis eas eliciendi ex
 herbis indigenis. Malmogiæ 1534. 8. *Danice* [Om Vrte-
 Vand til at lege allehonde Sotter oc Siugdomme &c.]

CASPARUS KRÜGER, Berolinensis: Destillator Chymi-
 cus Hafnienfis.

Institutio de Ufu commodo aquarum destillatarum &c. (*f. l.*
 & a.) 4. *fol.* 8. *danice* [Underuifning huorledis man skal
 met stor Fromme bruge nogle faae destillerede Vand &c.]
 (*Bibl. Dn. Top-Vandal.*)

JOHANNES FRANCISCI, [Hans Frandsen] n. 1532.
 d. 1586. Ripa-Danus: Med. D. & Prof. in Univ. Hafn.

De oculorum fabricatione & coloribus liber, elegiaco carmine
 conscriptus. Witteb. 1556. 8. (*Bibl. Hielmst.*)

Propositiones medicæ de temperamentis. Hafn. 1566. 4.

PE-

PETRI TIDEMANNI *Herbarium Seelandicum*. *Danice*. Hafn. 1552. 8.
 excitatur a celeb. Jano Wormio in *Lexico Litterato Tom. 2.* &
 ante eum a Mollero in *Hyponnemmat.* p. 389. Titulus tamen
 vix est genuinus, sed per errorem factus, legendo *Sialand* (in-
 fula

PETRUS SEVERINI, n. 1542. d. 1602. Ripa-Cimber: E peregrinationibus in Daniam redux vocatur Archiater Regius, & anno ipsi fatali Professor Univ. Hafniensis. Chymicorum seculi XVI. princeps.

Idea Medicinæ philosophicæ, fundamenta continens totius doctrinæ Paracelsicæ, Hippocraticæ & Galenicæ. (*Friderico 2. Danicæ regi inscripta*) Basil. 1571. 4. Erf. 1616 & 1636. 8.

— Cum Comment. Prodomo Guil. Davissonii, Hagæ 1660 & 1764. 4. & ipso Commentario. Ibid. 1663. 4.

Epistola ad Paracelsum, in qua ratio ordinis & nominum, totiusque Philosophiæ adeptæ methodus ostenditur. Basil. 1572. 8.

Epist. II. una ad Bongarsum, qua operum suorum suppressionem excusat, altera ad Pistorium contra Chymicæ & Scriptorum suorum calumniatores — exst. in *Barth. Cist. Med. Locul. XII. p. 123.*

GEORGIUS CHRISTOPHORUS DYBVADIUS, n. d. 1612. Hafnia-Danus: Professor Matheseos & postea Theologiæ in Universitate Hafniensi. Ob dissertationes suas de sabbatho & juramento munere privatus.

C. Plinii Secundi Naturalis historiæ Lib. II. Hafn. 1571.

Quæstiones in Cap. I. Geneseos. Ibid. 1577. 8.

De Iridis generatione. Ibid. 1578. 8.

Doctrina meteorologica. Ibid. 1578. 8.

De iis, quæ insalubria sunt. Ibid. 1579. 8.

Thefes

fula Danica) loco *Siælen* (anima). Ideoque idem debet esse liber cum alio, (*Siælens Urtegaard*), dicto *Hortulus animæ*, quem sub his titulis danice edidit idem Auctor.

Theses, quibus magicæ superstitionis vanitas & scelus detegitur. Ibid. 1605. 4.

JOHANNES PRATENSIS, n. 1543. d. 1576. Aarhu-
sia-Cimber: Medicinæ Professor Hafniensis.

De ortu, progressu & partibus artis medicæ. Hafn. 1572. 4.

LAURENTIUS THOMÆUS, n. d. Scholæ
Tunderensis Rector.

Medulla philosophiæ naturalis. Lipf. 1575. 8.

HENRICUS RANTZOVIVS, n. 1526. d. 1598.

Regis Daniæ per Holsatiam & Dietmarsiam Legatus,
Elephantini Ordinis Eques &c.

De conservanda valetudine. Lipf. 1576. 8.

Editionem hanc cum præfatione sua curavit DITLEV SYLVIVS, Holsatus.
Liber hic, repetitis vicibus deinde multoties recusatus, aquas habet, in-
fusa & alias formulas ex vegetabilibus factas.

De Gemmis, Scriptura *Evacis* Regis Arabum, olim à poeta
quodam non infeliciter carmine redditum, & nunc primum
in lucem editum opera & studio D. Henrici Rantzovii.
Adjecta sunt nonnulla epigrammata, tum ab ipso tum ab aliis
de aula conscripta, Lipf. 1585. 4.

Præfixa est epistola Henrici Molleri Hamburgensis ad eundem Rantzo-
vium, quem petit, ut pergat ex bibliotheca sua in arce Breden-
berga subinde aliquod depromere.

Æmilii Macri Libb. II. de virtutibus herbarum. Lipf. & Hamb.
1590. 8. (*Biblioth. Langebek.*)

L. 1. aliquot capita de animalibus habet, L. 2. ex Sereno Sammonico
exscriptus est. *Haller. biblioth. botan. Tom. I. pag. 215.* Edi-
tioni *Macri* sui *Rantzovius* præmisit catalogum stirpium medica-
rum cum subiectis earum medicatis viribus, *Haller l. c. p. 355.*

Dia-

Diarium f. Calendarium Romanum, Oeconomicum, Ecclesiasticum, Astronomicum & perpetuum &c. Opus Astronomis, Medicis, Patribus familias &c. utilissimum. Witteberg. excud. Christoph. Axins 1593. 4.

— Hamburgi 1596. 40.

JOACHIM ARENTSEHE, n. d.

Liber contractus è variis artificiis & experimentis, quæ armamentario & omni munitionis generi inserviunt, Item de nitro, sulphure, carbonibus, pulvere pyrio &c. cum pluribus tractatibus aliis, qui res militares concernunt. Hafniæ apud Benedictum 1578. c. figg. multis coloratis, effigie Frid. 2. & insignibus regnorum Daniæ: in folio, germanice: [Ein Buch zusammengezogen aus vielen probirten Künsten und Erfahrungen, wie ein Zeughaus sampt aller Munition anheimisch gehalten werden soll. Daneben auch von Salpeter, Schwefel, Kolen, Pulver &c. Etliche Mittel der Brechzeuge &c.]

Auctoris nomen, huic titulo non additum, colligitur ex sequentibus tractatibus *Kriegs Ordnung, Kriegs Empter* &c. qui illud præfixum habens.

Libri hujus perrari exemplar nitidissimum exstat in Bibliotheca Regia Hafniensi, cui etiam debentur haud pauca alia additamenta in sequentibus obvia, literisque B. R. indicata.

MICHAEL STANHUFIIUS, n. d. Wurtzburgo - Francus. Anno 1557. Rector scholæ Slesvicensis, deinde Professor ejusdem Gymnasii.

De Meteoris libri II. Witteb. 1578. 8. (*Bibl. Hielmst.*)

ERICUS CHRISTOPHORI DYBVADIUS, n. d. Aarhusia - Cimber: In flore juventutis obiit.

De Elementorum mixtione. Hafn. 1581. 8.

AN-

ANDREAS KRAGIUS, n. 1558. d. 1600. Ripa-Cimber: Medicinæ Doctor; Matheseos & deinde Physices Professor Hafniensis.

Rameæ scholæ & defensio Petri Rami contra Ge. Liebleri calumnias in Epitomen octo librorum acroamaticon asperfas. Basil. 1582. 8.

Theses de Definitione & subjecto physices Hafn. 1593. 4.
Epist. de chymicis quibusdam remediis anno 1600. scripta.
— exst. in *Tho. Barthol. Cist. Med. p. 109-III.*

JONAS COLDINGENSIS, n. d. Coldinga-Cimber: Rector scholæ in civitate patria a. 1557-1570, deinde Pastor ecclesiarum Anst & Giesten in dioecesi Ripensi.

Coronarium, brevem descriptionem Daniæ continens. Slesv. 1584. 4.

Hujus libri auctior editio est

Nova descriptio Daniæ & insularum ac partium præcipuarum hujus plagæ arcticæ Theatrum representans. Frfrt. 1594. 8.
— Exst. quoque inter tractatus, a *S. J. Stephanio de Regno Daniæ* junctim evulgatos.

Naturam & indolem regionum descriptione sua vix tetigit Autor.

ELIAS OLAI (Morfianus), n. d. Cimber nobilis; vir Tychoni Brahe in astronomicis exercitiis inferviens.

Diarium Astrologicum & meteorologicum anni a nato Christo 1586. Item de Cometa &c. Uraniburgi in insula Hvæn. c. figg.

ALBERTUS MEJERUS, n. 1528. d. 1603. Nord-
strando-Slesvicensis; Ecclesiæ Lindholmienfis in præ-
fectura Tunderensi pastor.

Methodus apodemica describendi regiones, urbes & arces, qua
docetur, quid in singulis locis, præcipue in peregrinationi-
bus homines nobiles ac docti animadvertere debeant, jussu
& impensis Henrici Ranzovii concinnata, ac XII. Capitibus
(quorum 6tum methodum physicam & georgicam exhibet)
comprehensa. Hamb. 1587. 8. — Lips. 1588. 8. — Ro-
stoch. 1591. 8. — Argent. 1608. 12. & sæpius recusa.

FRIDERICUS DAME, n. 1567. d. 1635. Rector
scholæ Itzehoënsis, deinde pastor Flensburgensis.

Theses meteorologicæ de Vento. Frsit. 1590. 4.

— de Tonitru, Fulguratione & Fulmine. Frsit. 1590. 4.

Contra mundi æternitatem Creationis demonstratio. Diss. II.

Frfit. 1591. 4.

ANONYMUS.

Relatio vera & nova de viro, qui in Bohemiæ fodina argillacea
farinam fecalis effodiebat d. 22 Maji 1590. Hafn. 1591. 4.

Danice [En sandfærdig nye Tidende &c.]

Creta farinacea interdum ab imperitis loco farinæ fecalium est usur-
pata, unde *Farinæ fossilis nomen obtinuit.*

Relatio horrenda de quibusdam terræ motibus, qui Viennæ
d. 15. Septembris an. 1590. acciderunt. Hafn. 1591. 4.

Danice [En forskrekkelig Tidende om nogle Jordskelv &c.]

PETRUS JACOBI FLEMLOSIUS, n. d.

Flemlosia-Fionus; Minister Tychonis Brahei in Arce

Uraniburgica domesticus; Medicinæ Licentiatuſ, aſtronomiæ & chemiæ cultor.

Aſtologia elementariſ & terreſtriſ de aëriſ mutationibuſ &c.

Uraniburgæ in Hvena infula. 1591. 8. — Hafn. 1644.

item 1745. 8.

JOHANNES NEOCORUS, n. 1566. d. Huſa-Sleſviciuſ; Scholæ Hatherſlebienſiſ Reſtor, deinde Huſenſiſ paſtor ad an. 1604. Concionator aulicuſ Ulrici, Friderici II. Daniæ regiſ filii, ad an. 1607. quo vocatuſ eſt Superintendens in Ducatu Megalopolitano.

Theſeſ phyſiologiæ de Globo terræ. Witteb. 1592. 4.

NICOLAUS KRAGIUS, n. d. 1602. Ripa-Cimber; Scholæ Hafnienſiſ Reſtor, deinde Profeſſor græcæ linguæ, Hiſtoriographuſ &c.

Theſeſ phyſicæ, Hafn. 1592. 4.

THEOCARUS PETRÆUſ [Töger Pederſen], n. 1568. d. 1626. Wiburgo-Danuſ; Paſtor eccleſiæ St. Budolphi apud Aalburgenſeſ Cimbriæ.

Diſſ. Primæ phyſicæ concluſioneſ de philoſophia, præſide *M.*

P. Sutorio. Helmſtad. 1592. 4.

ARNGRIMUſ JONÆ [Johnſen], n. 1568. d. 1647. Widedalienſi-Islanduſ, unde cognomen ejuſ & poſterorum WIDALIN: Paſtor, Præpoſituſ & Epiſcopi Vicariuſ Holuſenſiſ in patria.

Brevis Commentariuſ de Islandiâ. Hafn. 1593. 8. — Hamb.

1609. 4.

— Ex-

— Exstat quoque inter *Tractatus supra citatos, a Stephano collectos.*

Pauca ibi occurrunt generaliora de indole Islandiæ ejusque productis.

Anatome Blefkeniana. Holæ 1612. 8. — Hamb. 1613. 4.

Epistola pro patria defensoria ad Davidem Fabricium, pastorem

Frisiæ orientalis, Islandiam traducentem. Hamb. 1618. 4.

Epistolæ variæ — exst. in *Ol. Worm. Epist. Tom. I. p. 293-349.*

Nonnulla de historia naturali Islandiæ ibidem leguntur.

JANUS MULENIUS [Mule], n. 1564. d. 1633. Otthinia-Fionus; Medicinæ Doctor & civitatis patriæ practicus.

Diff. de natura caloris. Heidelb. 1594. 4.

CONRADUS CUNRAHT, n. d. Lipsiensis; Chymiater, in Cimbria per annos complures commoratus.

Medulla destillatoria & medica. *Germanice* [Destillir- & Artzney-Buch &c.] *Prima editio præfixis tantum literis nominis initialibus C. C. L. Islebiæ sine mentione anni* (1596) 8.

— *auctior prodit Hamburgi* 1602. & *sepius*. 4. — *Frst* 1680 & 1692. 4. — *locupletior*. Lips. 1703. 4.

Tractatus V. de Helleboro, Rosæ folis, absinthio, saccharo & serpentibus. 1597. 8. *Germanice* [V. Schöne Tractate de Helleboro &c.]

CONRADUS ASLACI [Cort Axelfön v. Aslaksön], n. 1564. d. 1624. Berga-Norvegus; Professor linguarum & Theologus Universitatis Hafniensis.

De Natura coeli triplicis, Libri III. Sigenæ Nassov. 1597. 8.

Physica & Ethica Mosaica. Hannov. 1613. 8.

CAROLUS GEORGIUS BANG, n. d. Yftadia-
Scanus; Philofophiæ magifter. In itinere exotico apud
Wittebergenfes plures annos commorabatur.

Compendium ſcientiæ naturalis ex octo libris phyficæ auſcul-
tationis Ariſtotelis & aliis philoſophis decerptum. Wit-
teb. 1599. 8.

ANONYMUS.

Liber medicinalis veterinarius. *Germanice* [Ein auſerleſen neu
Rofs - Artzney - Buch.] Hafniæ 4. (*Biblioth. Hielmſt.*)

*Auctorem Germanum fuiſſe patet ex ipſo libro, tempore Friderici 2di
Hafniæ reuſo.*

CHRISTIANUS BORDINGIUS, n. d. Aar-
huſia - Cimber; Scholæ patriæ cathedralis Reſtor,
deinde Archiater principis regii Chriſtiani V., tandem
Medicus practicus provinciæ Ripenſis.

Diſſ. phyſica de Humoribus præf. Jacobo Coco. Witt. 1600. 4.

Seculo Decimo ſeptimo.

JOHANNES SYLVIUS, n. d. Hathersle-
bienſis.

Oratio de Roſis ad Olig. Roſencrantz. Hafn. 1601. 4.

JOHANNES DOMIZER.

De Autore nil conſtat: A quibusdam habetur idem eſſe cum Johanne
Lonicero, cui ab Hallero (*Bibl. Botan. I. p. 297.*) ſimul adſcri-
bitur opus quoddam *de Stirpium cultura*, editum Francof. 1547:
quod Johanni Donizero tribuit Münchhausius. Donicerum v.
Domitzerum Germanum fuiſſe, diverſumque a Lonicero exiſti-
mat celeb. Abrah. Kall. in *Progr. ſupra citato. pag. 6.*

De

De cultura plantarum Liber. Hafn. 1602. 8. — 1635. 8. *Danice* [Plante-Bog &c.]

Prioris editionis mentionem facit Bibliotheca Medica Henrici Fuihren.
Hafn. 1659. pag. 115.

JOHANNES MONTIUS, n. 1574. d. 1642. Flensburgensis, Rector scholæ in urbe patria, deinde ibidem ecclesiastes.

Disp. de Natura & causis e lib. 2. Physicorum Aristotelis.
Argent. 1603. 4.

Collegium Disputationum physicarum. Argent. 1603. 4.

PAULUS DESIDERIUS FOSSIUS, n. d. Danus.
Disp. de lumbricis dracunculis &c. præf. *Henr. Warenio*. Rost.
1603. 4. (B. R.)

ANDREAS BRUNONIUS, n. d. Stochemarchia-Lollandus.

Disf. physicarum prima παρασκευη de Philosophia & physica
universe consideratis. Witt. 1604. 4. (B. R.)

SAMUEL GEORGIUS, n. d. Stavangrio-Norvegus.

Theorematum physicorum Exercitationes — Vita de loco &
vacuo. Witteb. 1604. 4. (B. R.)

Disputationes physicae — Vita præf. *Tob. Tandlero*. Witteb.
1604. 4. (B. R.)

GELLIUS SASCERIDES, n. 1562. d. 1612. Hafnia-Danus; Professor medicinæ Hafniensis.

Theses de Elementis, Hafn. 1604. 4.

Disp. de Spiritibus & calido innato, Hafn. 1607. 4.

— de rebus non naturalibus, in specie de Aëre, Hafn. 1610. 4.

HENRICUS HÖYER, n. d. Medicinæ

Doctor & practicus apud Bergenses Norvegiæ.

Epistola ad D. Pawium de avibus in Farris insulis reperiri solitis — exst. in *Clusii Exotic. Auctario*, pag. 367. sq.

AHASUERUS CHRISTIANI MELISSÆUS, Danus.

Physica disp. I. de Universæ Aristotelis scientiæ physici constitutione, præside Jac. Martini. Witteb. (f. a.) 4. (B. R.)

Ex aliis ejus dissertationibus patet, eam de physica hic allatam, pertinere ad initium seculi XVII.

JOHANNES ERASMI SKOMAGER, n. d. 1614.

Professor matheseos, deinde physices in Universitate Hafniensi.

In physicas Commentationes prodromus, Hafn. 1604. 4. (B. R.)

Theses de excolendo studio physices, Hafn. 1604. 4.

Theses de Corde, Hafn. 1610. 4.

Disquisitio physica de Pulmone, Hafn. 1611. 4.

CASPARUS BARTHOLDI BARTHOLINUS, n. 1585.

d. 1629. Malmogia-Scanus; Professor medicinæ & deinde theologiæ in Universitate Hafniensi.

Theorematum physicorum Exercitationes II. Witteb. 1604. 4. (B. R.)

Exercitatio physica de Natura, præside Ambrosio Rhodio, Witt. 1605. 4. — Hafn. 1622. 12.

Disp. physica Basileensis, Basil. 1610. 4. — Hafn. 1622. 12.

Præcepta totius physica, breviter explicata, Hafn. 1618. 12. —
Rost. 1630 — Hafn. 1676. 8.

Præcepta physica generalis, quæ thesium loco in Disputationibus esse possunt, decerpta ex prælectionibus physiologicis. Argent. 1621. 8. (*Biblioth. Suhm.*)

Præcepta physices specialis Pars. I. de corporibus naturalibus, simplicibus &c. Argent. 1621. 8. (*Biblioth. Suhm.*)

— Pars 2. de corporibus imperfecte mixtis s. Meteoris. Argent. 1621. 8. (*B. Suhm.*)

Enchiridion Physicum, ex prisca & recentioribus philosophis concinnatum & controversiis illustratum. Argent. 1625. 12. (*Linden. renov.*)

De Enchiridio physico, se incio & invito, sub ejus nomine Argentinae edito, conqueritur Casp. Bartholinus in Epist. de Studio Medico &c. Vid. *Cista Medica* pag. 265. Editionem hanc Wittebergæ an. 1624. se primum inspexisse ait, librosque duos posteriores supposititios ab alio additos declarat.

De Mundo quæstiones & controversiæ nobiliores, accessit brevis Uranologiæ summa. Hafn. 1617. 8. — Rost. 1619. 12. — Witteb. 16. . 4.

De Principiis rerum naturalium, Hafn. 1622. 12.

De aëre pestilentiali corrigendo, Hafn. 1624. 4.

— Exst. in *Tho. Barthol. Cist. med.* pag. 204.

Physices præcepta ex scriptis Casp. Bartholini &c. Hafn. 1656. 8.

Opuscula IV. 1. de Unicornu, 2. de Lapide nephritico & amuletis, 3. de pygmæis. 4. Consilium de studio medico inchoando, continuando & absolvendo.

Seorsim prodierunt opuscula 1. & 2. Hafn. 1627. — 3. & 4.

Ibid. 1628. *Omnia junctim*, Hafn. 1628. & 1630. 8.

Gronovius in *Bibliotheca Regni Animalis* pag. 217. minus accurate tribuit hæc opuscula Casparo Bartholino Thomæ filio.

Systēma physicum, ex Autoris genuinis partim editis, partim non antehac editis libris &c. coagmentatum. Hafn. 1628.

8. c. effig. *Autoris*.

Sub hoc titulo comprehenduntur X. Tractatus, qui singuli editi sunt sub propriis titulis sc.

1. *Physica generalis major*, Hafn. 1614. - Rost. 1630. 12.

2. *Uranologia* Hafn. 1617 & 1628. 8.

3. *Astrologia*. Hafn. 1616. 8. - Witt. 1606. 4. 1609. 12. - Argent. 1612. & 1624. 12.

4. *De Elementis in genere, & in specie de terra, aëre & igni, Institutio physica*. Hafn. 16... 8. - Rost. 1619. 12.

De Terra, aëre & igne, Institutio succincta. Gryph. 1624. 8. (*Bibl. Subm.*)

5. *De Aquis Libri II*. Hafn. 1617. 8. - Rost. 1618. 12. - Erfrt. 1621. 12.

6. *De Mixtione & eam consequentibus Liber*. Hafn. 1617. 8. Rost. 1618. 12.

7. *De Meteoris Libri IV*. Hafn. 1628. 8.

8. *De Rerum naturalium perfecte mixtarum qualitatibus manifestis & occultis Libri II*. Hafn. 1628. 8.

9. *De Corporibus perfecte mixtis inanimatis, s. metallis, lapidibus & mineralibus mediis Liber*. Hafn. 1628. 8.

10. *De Anima Exercitatio*. Hafn. 1628. 8. - Witteb. 16... 4.

Epistolæ de rusmate Turcarum — de miraculis chymicis &c. — de aëre pestilentiali corrigendo — exstant in Tho. Bartholin.

Cist. Med. pag. 156-164. & pag. 204-238.

Epist. de studio medico inchoando &c. (vid. supra) — exst. in Cist. Med. 257. sqq.

JOHANNES LANG vel LANGE, n. d. 1604.
Assenio-Fionus; Lector Theologiæ Otthinienfis, deinde
pastor ecclesiæ Hornenfis in Fionia. Cos-

Cosmofistatia. s. Commentatio contra Aristotelem de fabrica mundi. Hafn. 1606. 8.

HIERONYMUS JUSTI vel RANCH, n. 1539. d. 1607.

Danus; Pastor & canonicus Viburgensis Cimbriæ.

Avium cantilena & natura, qua vitia castigantur & virtutes laudantur. Hafn. 1617. 8. — 1630. 4. *danice* [En nye Vise om nogle Fugles Natur &c.]

— *recusa inter* Reliquias Artis poeticæ ex medio ævo. Hafn. 1780. 8. *Danice* [Levninger af Middel-Alderens Digtekunst] *Ubi exstat sub no. 18. & titulo*: Officia hominis per aves representata, *Danice* [Menniskets Pligter &c.].

HALVARDUS GUNNARIUS, [Halvor Gunnarfön],
n. d. 1608. Lector Theologiæ Opsloënsis 3: Christianiæ apud Norvegos.

Physica in tabulis, juxta analysin logicam methodice digesta. . . . 4.

JOHANNES de FINE, n. d. Magister philosophiæ Gieffæ creatus, deinde scholæ cathedralis Helsingoraniæ Rector, demum cleri Scanensis Præpositus & ecclesiæ Helsingborgensis pastor.

Diff. physiologica de Mari. Gieffæ 1608. 4.

— de Potentia & Actu. Gieffæ 1608. 8.

— de Primis rerum naturalium principiis. Gieffæ 1609.

HENRICUS ALBERTIUS cognomine HAMILTON.
Sub finem seculi XVI. natus, Hafnia-Siælandus: Peregre profectus obiit in Ægypto.

Disp. de Principiis s. causis rerum naturalium, præfide Jo. Arnoldo de Fine. Giesæ 1609. 4.

Eadem videtur esse *Dissertatio de primis rerum naturalium principiis*. Giesæ 1609. quam Johanni de Fine, filio Arnoldi, tribuit celeb. Janus Wormius in *Lex. litterato Dan. Tom. I. p. 303*. Confr. *Ibidem* pag. 15.

FRIDERICUS PETRI SEVERINIUS, n. d.

Hafnia-Siælandus; Medicinæ Doctor & practicus primum Flenopolensis, deinde Hafniæ.

Disp. de Natura Elementorum. Hafn. 1610. 4.

PETRUS PORSIUS, n. d. Ripa Cimber. Ad externos profectus.

Disp. de principiis rerum naturalium. Franequ. 1613. 4.

JOHANNES BRANDIUS, n. 1589. d. 1654. Sunderburgo-Slesvicus. In urbe patria Pastor.

Disp. IX. Physicæ. Rost. 1614. 4.

TORBERNUS HASEBARD, n. 1593. d. 1636. Hafnia-Siælandus. Pastor primarius & Canonicus Lundensis Scaniz.

Disp. de corpore mixto. Witteb. 1615. 4.

CANUTUS RICHARDI SEBLAD, n. 1595. d. 1621. Orthinia-Fionus. Scholæ cathedralis in urbe patria Rector, & Professor Gymnasii ibidem.

De Generatione & corruptione rerum naturalium. Witteb. 1615. 4.

NICOLAUS HELVADERUS, n. 1564. d. 1634. Cognomen

nomen ex loco natali Hellevad ad Apenrade Holfatiæ; Astrologus, ab officio pastorali remotus revocatur Calendariographus Regius Hafniæ.

Relatio historica de procella & cataclysmo inundante partem Ducatus Slesvici & Holfatiæ, mari germanico adjacentem, quod factum est maxime d. 1. Decembris anni 1615. Hafniæ 1616. 8. Danice [Relatio om den skrækkelige Storm og Vandflod &c.]

Tractatus physico-theologicus circa terræ motus, qui in his terris septentrionalibus ultimis mundi temporibus jam contingunt, imprimis de eo, qui observabatur d. 29 Februarii & 1. Martii anni 1632. Hafniæ, eod. 4. Danice [Betænkning om Jordskiælv &c.]

ANONYMUS,

Versio danica tractatus *Johannis Gandelmi* Massiliensis, *Destillarii imperialis, de Virtute Olei Rosmarini. 1617. 4. [En liden Tractat om Rosmarien-Olies synderlig Kraft, hvis Mester kaldes Jo. Gandelmus af Marfilien, Keyserl. Maj. Destillerer &c.] (*Biblioth. Hielmst.*)

— alia editio 1664. 8. (*Biblioth. D. Elov. Mangor.*)

BERNHARDUS MÜLLERUS, n. 1590, d. 1672. Kilona-Holfatus: Medicinæ Doctor a Casp. Bartholino creatus; practicus in civitate patria.

Disp. inaug. de Plantarum cognitione, Medico necessaria, Basil. 1616. 4.

NICOLAUS WISMARUS, n. d. Privilavien-sis: Theologiæ Doctor & Superintendens Oldenburgicus.

Dispu-

Disputationes physicae in Acad. Gryphiswaldia discussae, Witteb.
1619. 4. (B. R.)

PAULUS WALTHERUS, n. d. 1640. Hamburgenfis; Parochiae ruralis in Dithmarfia, deinde templi Flensburgenfis Mariani Diaconus.

Synopsis physicae sacrae. Diff. Gryphisw. 1619. 4.

HENNINGUS ARNISÆUS, n. d. 1636. Halberstadiensis; Professor medicinae Helmstadii, in Daniam vocatus anno 1620. Archiater Regius Christiani IV.

Epitome doctrinae physicae. Francof. 1607.

OLAUS WORMIUS, n. 1588. d. 1654. Aarhufia-Danus; Professor medicinae Hafnienfis.

Disputatio cosmologia de Meteorologia. Hafn. 1620. 4.

Exercitationes physicae, Hafn. 1623. 4.

Liber aureus philosophorum aquilæ Aristotelis de mundi fabrica, nova analyfi notisque illustratus. Rost. 1625. 8. c. *mappa geograph. orbis antiqui & schemate ventorum.* (Biblioth. Suhm.)

Historia animalis, quod in Norvegia quandoque è nubibus decedit, & fata ac gramina celerrime depascitur. Hafn. 1653. 4. c. *tab. æn.*

Muris hujus, Leem v. Lemmus dicti, historia exstat quoque in *Olai Wormii Museo*, pag. 321-334.

Museum Wormianum s. Historia rerum rariorum, quæ Hafniæ in ædibus Autoris asservantur. Lugd. Bat 1655. in folio, c. *fig.*

— Amstelod. 1655. c. *titulo æneo & effig. Autoris.*

Corollarium de quæstione, an os illud, quod vulgo pro cornu monocerotis venditur, sit verum unicornu. — exst. in *Tho.*

Bartholini de Unicornu Obs. pag. 98. & *Cist. Med. Loc.* 37.

Epistolæ Olai Wormii & doctorum Virorum. Tomi II.

Hafn. 1728. 8. & 1751. 8.

Primam editionem, cura *J. Grammii*, lingvæ Græcæ in Univ.

Hafnienfi quondam Professoris, editam, eodem anno consumavit incendium Hafniense, e quo tria tantum liberata fuere exempla;

hinc novam editionem procuravit *b. Langebeckius*, Historiographus regius &c.

JOHANNES GOTZIGERODIUS, n. d.

Slesvicensis; Medicinæ Doctor & in Eyderostadia circa an. 1625. practicus, deinde Svecorum Reginæ ad. an. 1639. Archiater.

Disp. de Elementis. Rostoch. 1621. 4.

Anatome Cornu cervi philosophica s. Tractatuli II. physico-medici, quorum prior de Cornu cervi natura, alter de ejusdem in medicina usu nec non de veteri & recentiori calcinationis ignitæ modo agit. Slesv. 1625. 4.

LAMPERTUS ALARDUS, n. 1602. d. 1672. Crem-
pa-Stormarus; Crempensis deinde Dithmarsiæ ad Al-
bim Brunsbüttelensis ecclesiæ pastor.

Jupiter pluvius. s. Diff. physica de pluvia, Lips. 1622. 4.

De Veterum Musica Lib. sing. Access. *Pfelli* Musica græce c.
lat. versione. Schleussingæ 1636. 12.

GERHARDUS CULEMANNUS junior, n. d.

Rendesburgensis; Parochus ab anno 1605 in vicinia Hu-
fensis

ensis oppidi, deinde pastor & præpositus Rendesburgensis: Chymicæ secretioris apprime gnarus.

Acrosticon octo distichorum de Lapide philosophico chymicum,
— exst. in *Corn. Drebbelii Opusculis. Hamb. 1622. 8.*

Relatio vera de miraculo supernaturali, cum anno 1620. multæ & magnæ sanguinis portiones inter glaciem Albi fluminis Rendesburgi per plures dies visæ sunt. *Philadelph. 1626. 8. Germanice* [Grundl. & warhaft. Bericht von einem übernatürlichen Wunderzeichen &c.]

MATHIAS BOETHIUS, n. d. Strandfrisio-Holfatus; Pastor Hersbüllensis ac deinde Evensbüllensis in insula Nordstrand.

De Cataclysmo Nordstrandenfi (*ann. 1612-1615*) Commentariorum libri III. Scholiis illustrati. *Slesvig. 1623. 8.*

CHRISTOPHORUS MASQUEDEL, n. d. Neocopia-Falstrianus.

Quæstionum physicarum pentas. *Hafn. 1623. 4.*

GEORGIUS FUIREN, n. 1581. d. 1628. Hafnia-Danus. Medicinæ Doctor & Botanicus Hafnienfis.

Index plantarum Daniæ indigenarum, anno 1623. in itinere per omnes regni istius insulas ac provincias collectarum
— exst. in *Th. Barthol. Cist. med pag. 278.*

Recensio hæc plantarum eadem est, quæ sub titulo Floræ Gothicæ excitatur in *Car. Linnæi Amoenitatibus Acad. Vol. V. pag. 280.*
Socius Fuirenii in hoc labore fuit OTTO SPERLING.

STEPHANUS a SCHONEVELDE, n. d. Hamburgensis; Med. Dr. & Ducis Holfato-Gottorpiensis

ensis Archiater ab anno 1600. ad an. 1616, Duci fatallem; practicus deinde in patria.

Ichthyologia & nomenclaturæ animalium marinorum, fluviatilium, lacustrium, quæ in florentissimis Ducatibus Slesvici & Holsatiæ & celeb. emporio Hamburgo occurrunt triviales, ac plerorumque hætenus desideratorum imagines, descriptiones &c. Hamb. 1624. 4. c. *tabb. an. VII.*

THEOPHILUS PISTORIUS, n. d. Joachimivallensis Bohemus. Lingvarum Orientalium in variis Universitatibus Professor, Hafniam venit anno 1623. deinde Hamburgum migravit.

Tractatus de metallis, conscriptus Hafniæ, cum in Norvegia argentifodina sub Christiano IV. esset aperta. Hafn. 1624. 4. (*Biblioth. Hielmst.*)

THOMAS BANG, n. 1600. d. 1661. Flemlosia-Fionus; Professor Lingvarum Orientalium & Theologiæ, item Bibliothecarius Universitatis.

Exercitationes physicæ II de materia prima, præf. Franc. Nicol. Rosenberg. Hafn. 1624. 8.

JOHANNES ANDREÆ SCOUGAARD, n. d. Helsingora Danus; Medicinæ Doctor, Constantinopoli aliquando medicinam fecit, Sultanis charus, ibidem defunctus.

Quæstiones physico-mediciæ. Witteb. 1624. 4.

Epistolæ ad Ol. Wormium — exst. in *Worm. Epist. Tom. I.*
p. 122-127.

JOHAN-

JOHANNES NICOLAI, n. d. 1653. Pastor ecclesiæ Gladfaxe in Siælandia.

Triste spectaculum & miraculosum portentum, nuper visum in foetu foemineo in parochia Gladfaxe. Hafn. 1625. 4. Danice [Hans Nielsöns förgeligt Spectakel og Vunder-tegn &c.]

PETRUS NICOLAI, n. d. Pastor ecclesiarum Græsted & Maarum in Siælandia.

Portenta sanguinea in Græsted. Hafn. 1625. 4. Danice [Peder Nielsens Blodstegn i Græsted i Holboe Herred &c.]

JOACHIMUS BURSERUS, n. 1583. d. 1639. Camentza - Lusatus; Anno 1625. in Daniam vocatus, factus est Professor medicinæ & physices in Academia Sorana.

De Venenorum natura & qualitatibus. Lips. 1625. 8.

De fontium origine. Hafn. 1639. 4.

Introductio ad scientiam naturalem in Academia Sorana discen-tibus exhibita. Amst. 1652. 8.

TORLACUS SCULONIUS, n. 1597. d. 1656. Hø-la-Islandus. Pastor, & deinde Islandiæ septentrionalis Episcopus.

Commercium literarium circa res naturales Islandiæ &c. — exst. in *Ol. Worm. Epist. Tom. I. pag. 98 - 118.*

GUILIELMUS GUILIELMI LAUREMBERGIUS, n. d. Rostochiensis: Medicinæ Doctor & practicus Hafnienfis.

Botanotheca s. Methodus conficiendi herbarium vivum. Rostoch. 1627. 12.

— editio 2da addita est *Viridariis a Simone Pauli editis*. Hafn. 1653. 12.

— cum *Mauritii Hofmanni deliciis sylvestribus*. Altorf. 1662. 4.

— cum *Sim. Pauli Quadripartito botanico*. Argent. 1667. 4. & Francof. 1708. 4.

Historica Descriptio Ætitis s. Lapidis Aquilæ, in qua de ejus natura, etymologia, generatione &c. differitur. Rostoch. 1627. 12. *Huic adjungitur Aug. Clutii Tractatus de Lapide Caluve s. Diss. lapidis nephritici s. jaspidis viridis, a quibusdam Callois dicti, naturam, proprietates & operationes exhibens, quam latino sermone recensuit Guil. Laurembergius pater; nec non supra dicti Laurembergii methodus conficiendi herbaria viva. (Biblioth. Gronov.)*

THORSTEINIUS MAGNI, n. d. Islandus; Coenobii Tyckobajensis in patria administrator.

Relatio circa eruptionem ignis & magnam aquarum undam, quæ de monte Mirdahls-Jökelen profuebat, edita per NICOLAUM HELVADERUM. Hafn. 1627. Danice. (*Einar. Hist. lit. Island.*)

JOHANNES ERASMI BROCHMAN, n. 1594 d. 1638.
Coagia-Siælandus: Professor philosophiæ, deinde theologiæ, in Universitate Hafniensi.

Disp. physica de Natura, Hafn. 1627. 4.

Disp. physicæ III. de Motu &c. Hafn. 1629.

ANDREAS CASSIUS fenior, n. d. Slesvicenfis; Med. Dr. Leidæ 1632 creatus. Johannis, Ducis Holſatiæ & Epifcopi Lubecenſis, archiater.

Miſcellanea Medico-Chymica, Diff. Lipſ. 1629. *in fol. par.*

STEPHANUS JOHANNIS STEPHANIUS, n. 1599 d. 1650. Hafnia-Siælandus; Poſt varias peregrinationes factus eſt Profeſſor Soranus, deinde Hiſtoriographus regius.

De Regno Daniæ & Norvegiæ inſulisque adjacentibus &c. Tractatus variï. Lugd. Bat. 1629. 16. *Due Editiones ejusdem anni exiſtunt.*

In libello hoc continentur inter alios tractatus:

A. BREMENSIS Libellus de Situ Daniæ — SAXONIS GRAMMATICI, rerum danicarum ſcriptoris, Commentariolus de regnorum Aquilonarium ſitu & natura — JONÆ KOLDINGENSIS deſcriptio Daniæ — ARNGR. JONÆ Tractatus de Islandia.

Epistolæ ad Ol. Wormium — exſt. in *Wormii Epist. Tom. I. pag. 129-293.*

ANONYMUS.

Relatio de mira & ſupernaturali parturitione, quæ Naſcoviæ in Lollandia accidit anno 1628, item de portento ſanguineo, viſo in Fionia & Siælandia anno 1629. Hafn. 1629. 4. *Danice* [Beretning om en underlig og overnaturlig Födſel &c.]

HENRICUS PASCHASIUS, n. d. Lubecenſis; Medicinæ Doctör & practicus Hafnienſis.

Purgatorium medicum, continens medicamentorum purgantium præparationes, & officinales & ſpagyricas, uſum item & doſin. Hafn. 1631. 8. PETRUS

PETRUS CLAUDII [Claussön] n. 1545 d. 1623. Norvegus; Pastor Undaliæ, deinde Præpositus nomarchiæ Lister & Oddernæs in Norvegia.

Vera descriptio Norvegiæ & vicinarum insularum, omniumque quæ scitu ibidem digna occurrunt. Hafn. 1632. Danice.

[Norriges oc omliggende Öers sandfærdige Beskriffuelse &c.]

— versio latina — exst. in *Torfsæi Hist. Norv. P. I. pag. 27.*

— versio germanica per C. STEINKUHL *sub Titulo: Topographia Norvegiæ* [5: Eigentliche Beschreibung des Königreichs Norwegen &c.] Hafn. 1685. 4.

THOMAS FINCKE, n. 1561 d. 1656. Flensburgensis; medicinæ Doctor Basileæ creatus anno 1587. deinde medicinæ Professor Hafnienfis.

Examen Monocerotis Grönlandici, num venenis resistat (*a Tho.*

Fincke, Olao Wormio & Joachimo Scheelio institutum) — exst. in *Tho. Barthol. Cist. Med. Loc. 37.*

Epist. ad Tho. Bartholinum, de lucentibus & aliis quibusdam, physica, anno 1642. scripta — exst. in *Tho. Barthol.*

Cent. I. Epist. Medic. n. XI. pag. 38. sq.

JACOBUS FINCKE, n. 1592. d. 1663. Hafnia-Siælandus; Professor physices Hafnienfis.

Disp. physica de Elementis Hafn. 1632. 4.

— de primis rerum naturalium principiis. Hafn. 1636. 4.

— de secretiore naturæ scrutinio instituendo, Hafn. 1643. 4.

— de subiecto caloris. Hafn. 1647. 4.

— de variis caloris speciebus & effectibus. Hafn. 1648. 4.

— de tempore. Hafn. 1649. 4.

— de vero frigoris subiecto. Hafn. 1649. 4.

Disp. de nonnullis, ad frigoris naturam plenius explicandam necessariis. Hafn. 1652. 4.

— de thermoscopio. Hafn. 1655. 4.

NICOLAUS MICHAELIS AALBURGENSIS [Niels Michelføn Aalborg], n. 1562. d. 1645. Aalburgo-Cimber; Medicinæ cultor; post varia munera ecclesiastica tandem ecclesiæ Holmianæ apud Hafnienfes pastor.

Liber de Medicina, partibus V. divisus. Hafn. 1633. 8. *Danice* [Medicin e. Lægebog &c.]

Libri hujus pars 3tia tractat vires herbarum quarundam &c.

Novum Oeconomiae Calendarium, cum tractatu de cultura apum, morbis vaccarum, ovium &c. Hafn. 1639 & 1664. 8.

Danice [Ny Huusholdnings-Calender, Biers Skiödelse &c.]

Tractatus de Apibus. Hafn. 1642. 8. *Danice* (*Confr. Thes. Oecon. Dan. & Norv. Tom. I. Præf.*)

HENRICUS CUSTERUS, senior, n. d. Archiater principis Regii Christiani IV.

Literæ ad Ol. Wormium — exst. in Wormii Epist. Tom. I. pag. 476-545.

HENRICUS FUIREN, n. 1614. d. 1659. Hafnia-Siælandus. Medicinæ Doctor Basileensis; Post tredecim annorum peregrinationem Hafniam redux venit.

Literæ ad Ol. Wormium. — exst. in Wormii Epist. Tom. I. pag. 549-582.

MATHIAS LOBEDANTZ, n. d. Husa-Cimber, Cathrinenheerdenfis in Eyderostadia Pastor.

De inundata terra depressiore maritima Nordstrandensi Holstia-
tiz.

tia. Hamb. 1634. 4. *Germanice* [Ach & Sache des in Wasser (11-12 October 1634) ertrunkne Marſchlandes, Nordstrandt &c.]

ANONYMUS.

Specificatio Medicaminum tam chymicorum quam Galenicorum, quæ in omnibus pharmacopoliis præparari vel adesse debent. Hafn. 1634. 8. *Germanice* [Verzeichniß ſowol der chymischen als galenischen Artzneyen &c.] (*Biblioth. Hielmst.*)

Olea Aromatica VI. utilia unicuique, a seplafario procul remoto. Hafn. 1635. 12. *Danice* [Olea Aromatica ſex, hver Huusholder langt fra Apoteket nyttige] (*B. D. Top Vandal.*)

Literæ pastoris in Jevenſtad Holſatiæ de turbulenta procella & inundatione, quæ accidit in pratis depreſſioribus maritimis Holſatiæ die 11. Octobris 1633. Hafn. 1635. 4. *Danice* [Skrivelse fra Preſten i Jevenſtad om den ſtore og forfærdelige Storm og Vandflod &c.] (*Biblioth. Sevel.*)

THOMAS a RAPPOLT, n. d. Eques Sileſius; Philoſ. & Med. Doctor; Conſiliarius aliquamdiu Electoris Brandenburgici metallicus, deinde in Cimbria ac aula Gottorpienſi circa an. 1633. commoratus.

Honorii Philaretis Hermopolitani Descriptio Lapidis philoſophici, in formam venationis metricæ concinnata, Libb. III. Hamb. 1635. & 1679. 4. *Germanice* [Jäger-Luſt, odes Philoſophiſcher Nymphen-Fang a: Gründl. Beſchreib. der uhrakten Stein der Weiſen, in Art einer Jacht &c.]

AMBROSIUS RHODIUS junior, n. d. Kembergſo-Saxonus; Medicinæ Doctor, poliater Chriſtianin-

sis apud Norvegos, item physices & mathematicum Professor ibidem. (Neptis Severinianæ maritus, confr. *Moll. Cimbr. litt. Tom. I. pag. 625.*)

De Astrorum influxu. Hafn. 1635. 4. (B. R.)

Differtationes in Ideam Medicinæ philosophicæ (P. Severini) quibus loca illius obscura & difficilia illustrantur, adversarii refutantur, & multi discursus ex intimis naturæ adytis deprompti moventur. Hafn. 1643. 4.

Epistolæ ad Ol. Wormium — exst. in *Wormii Epist. Tom. 2. pag. 776. sqq.*

JOHANNES SCHROEDER, n. d. Kilonia-Holsatus; Pastor ad Bargum in præfectura Flensburgensi & parochiarum ejusdem nomarchiæ præpositus.

Pillulæ, sine quibus esse nolo ꝑ: metrica narratio & specificatio quorundam signorum & ostentorum, quæ apud Cimbros & Oceani septentrionalis incolas in coelo, sole & sale apparuerunt & adhuc cum temporis intervallo apparent, & nocentiss. cataclysmorum II. Octobr. 1634. & 19. Octobr. 1635. (Flenopol.) 1636. 4. *Latino-Germanice.* (*Biblioth. Sevel. & Hielmst.*)

JOHANNES JEBSENIUS, n. d. 1677. Sunderburgo-Alfensis; Præpositus & pastor Rendesburgensis.

Dodecas Quæstionum physicarum de Anima. Stettin 1637. 4.
Discursus de lapide philosophico. Rostoch. 1645. 4.

GEORGIUS MÜLLER, n. d. Pastor Münsterdorpensis Holsatiæ.

Inundatio maxima & horrenda septentrionalis, quæ contigit
anno

anno 1634. inter 11. & 12. Octobris, item Ostenta sangvinea, monstra annis sequentibus Holsatiæ visa &c. *Item Historica relatio de dicta inundatione.* Hamb. 1637. 8. *Germanice* [Septentrionalische grausame hohe Wasserfluth &c.]

Nomen suum & munus literis tantum initialibus G. M. P. M. indicavit Autor, qui opusculum hoc inscripsit Supremo Jehovah & Septentrionalibus ecclesiis.

ANDREAS CHRISTIANI ARROENSIS [Aröbo], n. 1587. d. 1637. Arröa-Slesvicus; ab Episcopatu Nidrosiensi remotus; postea ecclesiastes Orthunganæ in Siælandia.

Hexaëmeron rhythmico-Danicum 3: Opus de creatione sextidua, carmine hexaëmero comprehensum. Hafn. 1661. 4. *Danice* [Hexaëmeron &c. 3: Verdens förste Uges sex Dages prægtige og mægtige Gierninger paa heroiske Riim - Maade &c.].

Opus hoc posthumum editum fuit à filio Christiano Andreæ Aroensi. Naturalium cognitio historica, qua gavissus fuit Autor, stilo ipsius fecundo ubique eminet.

JOHANNES ZOEGA, n. 1608. d. 1673. Hafnia-Siælandus; Professor logicæ & metaphysicæ in patria Universitate.

Theses logicæ, ethicæ, physicæ &c. Hafn. 1638. 4.

GEORGIUS KRUCQUIUS [Kruck], n. 1598. d. 1663. Eisenacho-Thuringus; Professor medicinæ & physices an. 1638 in Academia Sorana Danorum.

Disp. de generatione & corruptione in genere. Rost. 1637. 4.

JOHANNES RHODIUS, n. 1587. d. 1659. Alfo-Holfatus; Medicinæ Doct̃or creatus Paduæ. Professor designatus academici Soranæ in patria factus, Paduam rediit anno 1614, ibique otio literario non sine laude vitam transegit.

Diff. de Acia ad Cornelii Celsi mentem. Patav. 1639. 4.

— *secundis curis edita a Tho. Bartholino, cui accessit Ejusd. Autoris de ponderibus & mensuris dissertatio. Hafn. 1672. 4. c. fig.*

Franc. Frigimelicæ de Thermis artificialibus, metallicis, Liber posthumus. Patav. 1658. 8. — Norib. 1679. 8.

Notæ & Lexicon in Scribonium Largum. Patav. 1655. 4.

In his notis plenam fere materiam medicam dedit. Vid. Haller. Bibl. Botan. Vol. 2. p. 684.

Obs. medicæ posteriores — exst. in *Tho. Barthol. Act. Hafn. Vol. IV. pag. 83-90.*

In paucis, quæ ibi ex historia naturali sunt allata, attentionem meretur observatio de scorpione bicorni, Patavia vivo viso.

Commercium literarium c. Olao Wormio — exst. in *Wormii Epist. Tom. I. pag. 62-94.*

JOHANNES JOHANNIS SCANUS [Hans Hansen Skonning], n. 1557. d. 1650. Templi cathedralis Aarhusiensis ædituus & Capituli Notarius.

Mirabilia Naturæ. Aarhus. 1639. 12. Danice [Natur-Vunder &c.] — 1657. 12.

Ordine chronologico & classico mirabilia naturæ, a præcis Autoribus relata, nimia fide hic recensentur.

SIMON PAULI, n. 1603. d. 1680. Rostochienfis; Medicinæ Doct̃or Wittenbergenfis; anno 1635 Profefſor Rostochienfis, & anno 1639 anatomix, chirurgix & botanices Profefſor in Univerſitate Hafnienſi; deinde Archiater regius.

De Tabaci uſu. Rostoch. 1635. 4.

Quadripartitum botanicum, de ſimplicium medicamentorum facultatibus &c. Claſſes IV. Rostoch. 1639 & 1640. 4.

— cum gemina appendice & Laurembergii botanotheca. Argent. 1667, *item* 1668. 4.

— cum continuatione, Argent. 1674. 4.

— acceſſit Commentarius de abuſu Tabaci & herbæ Theæ, quæ eſt ipſiſſima Chamæleagnos Dodonæi. Joſep̃hi Pitton Tournefortii characteres plantarum & varii indices, curante Jo. Jac. Fickio. Francof. 1708. 4. (*Editio hæc Regi Fridrico III. dicata eſt.*)

Programma, cum prima vice in theatro anatomico anatomen eſſet auſpicaturus. Hafn. 1644. 4.

Programma ad operationes in theatro anatomico, anno 1645. Hafn. 4.

Flora danica. Hafn. 1648. 4. *Danice* [Danſk Urtebog.] c. figg.

Quatuor partibus abſolvitur hoc opus, ad anni tempora diviſum, Plantarum figuræ ligneæ, cum præfixis titulis, paginis 393. impreſſæ ſunt Antwerp̃ii 1647. per Balthaſ. Moretum, qui plurimis iſtis figuris antea ornaverāt opera Lobelii, Cluſii & Dodonæi; Nonnullæ auctori propriæ. Textum germanico idiomate elaboravit Autor, danice reddidit NICOLAUS KNOPFIUS, Hieronymi filius, Alſtedienſis. *Vid. præſut. S. Pauli ad Flor. Dan.*

Viridaria varia regia & academica publica, in uſum Magnatum ac *φιλοβοτάνων* collecta & recognita. Hafn. 1653. 12.

Addita est GUIL. LAUREMBERGII Botanotheca, editio secunda.

Commentatio de abusu Tabaci & herbæ Theæ. Argent. 1665 & 1681. 4. (*Vid. supra.*)

A Similitudine putabat Myricam esse Theam.

Equi regii anatome — exst. in *Tho. Barthol. Act. Hafn. Vol. I. pag. 36.*

— *seorsim prodiit editio auctior.* Hafn. 1674. 4. (*Tho. Barth. Act. Hafn. IV. p. 195.*)

— versio germanica cum uberiori commentatione [Anatomisches und medicinisches Bedencken über ein Königl. Reit-Pferd &c.] Hafn. 1672. 4.

— editio recognita & auctior. Frfrt. 1674. 4.

De Gramine ossifrago, epistola parænetica ad Tho. Bartholinum. Hafn. 1673. 4.

— Ejusd. Epistolæ excerpta — exst. in *Tho. Barthol. Act. Hafn. Vol. 2. p. 126.*

Oxygalæ damna — exst. *ibid. pag. 208.*

De herba Thee Asiaticorum, epist. D. Andreae Clyers ad S. Pauli — exst. *ibid. Vol. 4. pag. 1. sq.*

CONRADUS DIONYSII, n. d. Hatherslebia-Slesvicus.

Elephas carmine descriptus. Hafn. 1640. 4.

JOHANNES MEURSIUS, senior, n. 1579. d. 1639. Batavus; anno 1625. vocatus in Daniam Historiarum & Politices Prof. Soranus, deinde Historiographus Regius.

Liber de Theophrasto & ejus scriptis. Accedit Theophrastearum lectionum libellus. Leydæ 1640. 12.

— exst.

— exst. in *Gronov. Thes. Græci Vol. X.*

Cato de Re rustica, cum notis Auf. Popmæ & Jo. Meursii.
Lugd. Bat. 1598. 8. — Franequ. 1620. 8.

JANUS SEVERINUS NÖR-NISSOM, n. 1609. d.

Ripa-Cimber; Bibliopola Roëskildensis.

Tabula aquarum de extractis aquosis diversarum herbarum.

Hafn. 1641. 12. *Danice* [En liden Vand-Tavle om adskillige Urters Vand.]

JANUS PETRI [Jens Pederfen].

Relatio de monstroso & abortivo embryone masculino, mortuo enixo anno 1640. (*Sine loco*) 1641. 4. *Danice* [Beretning om et vanskabt og utidigt død Dreng - Foster &c.] (*B. R.*)

LUDOVICUS JOHANNES MUNTHE, n. 1593.

d. 1649. Siælandus; Ecclesiastes aulicus, deinde Episcopus Bergensis.

Relatio vera de partibus quibusdam miris in diœcesi Bergensi.

Hafn. 1641. 8. *Danice* [Sandfærdig Beretning om nogle forunderlige Fødseler i Bergens Stift.]

JOHANNES MEURSIUS, junior, n. d. Lugduno-Batavus. Decessit in flore ætatis.

Arboretum sacrum s. de Arborum, fruticum & herbarum conservatione, proprietate & usu ac qualitate, libri III. Lugd. Bat. 1642. 8. — editio recentior exst. *cum Renati Rapini Hortis*. Lugd. Bat. 1668. 12.

Patri ὁμωνύμῳ per errorem adscribitur hoc Arboretum apud Haller. *Bibl. Botan. I. pag. 466.*

OTTO SPERLING, senior, n. 1602. d. 1681. Ham-
burgensis; Medicus & Botanicus Regis Christiani IV,
horti regii Hafniensis Præfectus.

Hortus Christianeus s. Catalogus plantarum, quibus Christia-
ni IV. Reg. Dan. Viridarium Hafniense anno 1642. ador-
natum est. Hafn. 1642. 12.

— exst. inter *Viridaria à Simone Pauli collecta*, pag. 1-80.

Catalogus plantarum indigenarum in S. Reg. Maj. Viridarium
Hafniense anno 1645, se horti præfecto, translatarum —
exst. in *Tho. Barth. Cist. Med. Loc.* 45.

Epistolæ ad Ol. Wormium. — exst. in *Worm. Epist. Tom. I.*
pag. 385. sqq.

CHRISTOPHORUS CLEMENTIS WELLEJUS.

Meteorologica Disputatio generalis. Hafn. 1642. 4.

HENRICUS CUSTERUS, junior.

Diff. de Opio & Pipere. Regiomonti 1642. (*Ol. Worm. Epist. I.*
pag. 520.)

WILHELMUS LANGE, n. 1624. d. 1682. Helsing-
gora-Sialandus; Professor mathematicum superiorum in
Universitate Hafniensi &c.

Diff. physico-medica de Coctione. Hafn. 1643. 4.

Epist. ad Ol. Wormium — exst. in *Worm. Epist. Tom. 2.*
pag. 1076. sqq.

CANUTUS PAULI COLDING, n. d. 1680. Pa-
stor ad Borberg & Ryde in diœcesi Ripensi.

Examen Magiæ licitæ. Grønning. 1643. 8.

ERAS-

ERASMUS JOHANNIS BROCHMAND, n. 1626.
d. 1664. Hafnia-Siælandus; Professor Historiarum in
Acad. Sorana, Theologus deinde Hafniensis.

De causis Rerum naturalium intrinsicis. Hafn. 1644. 4.

JOHANNES JANI WIBURGIUS, n. d. 1682.
Wiburgo-Cimber, Pastor & Præpositus in insula Mona
Danorum.

Diff. de principiis rerum naturalium in genere, & in specie de
internis. Hafn. 1644. 4. (B. R.)

Compendium phylices. Hafn. 1649. 8.

JOHANNES ALBERTUS a MANDELSLOH, n. 1616.
d. 1644. Megalopolitanus; Friderici, Ducis Holfato-Got-
torpiensis, Cubicularius. Ejusdem auspiciis & sumptu
Orientem peragravit, primum in societate, deinde solus;
Turma equitum regis Gallia demum præfectus, rediens
mox obiit.

Itinerarium Orientale. Opus posthumum edidit, notis & tabb.
æneis auxit Adamus Olearius. Slesv. 1658. *Germanice*
[Morgenländische Reisebeschreibung &c.] *in folio*.

Versiones, gallica sc. & anglica, junctim cum Olearii Itinerario, in
easdem lingvas translato, prodierunt. (*Vid. infra A. Olearius*).

JOHANNES CHRISTOPHORI, n. 1604. d. 1648.
Hafniensis; Ex itineribus redux, factus est Professor lin-
guæ græcæ in Universitate Hafniensi.

Diff. Potiora Meteorologia generalis capita. Hafn. 1645. 4.

THOMAS CASPARI BARTHOLINUS, n. 1616.
d. 1680. Hafnia-Siælandus. Professor anatomix & me-
dicinæ in Universitate Hafniensi.

De Unicornu observationes novæ. Patav. 1645. 8.

— Amst. 1678. 12. *Editionem hanc auctiorem & emendatio-
rem c. plur. figg. evulgavit filius, CASPARUS BARTHOLINUS.*

Oratio de monstris in natura & medicina. Basil. 1645. 4.

De luce animalium, admirandis historiis rationibusque novis
referti libb. III. Lugd. Bat. 1647. 8.

— novis rationibus atque historiis secundum illustrati libb.
III. Hafn. 1669. 8.

Disp. de Cygni Anatome & Cantu. Hafn. 1650. 4.

Hæc dissertatio, sub præsidio Tho. Bartholini habita, tribuitur etiam
JOHANNI JACOBO BEWERLINO, pastori Scanico. *Alb. Barthol.
de Script. Dan. Hamb. 1691. pag. 72.* Auctiorem editionem
procuravit CASPARUS BARTHOLINUS JUNIOR, q. v.

De Lacteis thoracicis, in homine brutisque observatis. Hafn.
1652. 4. & alibi.

Vasa lymphatica in animalibus inventa & hepatis exsequiæ.
Hafn. 1653. & alibi.

Oratio in obitum Olai Wormii. Hafn. 1655. 4.

— exst. in *Ol. Wormii Epist. Tom. I.*

Historiarum anatomicarum rariorum Centuriæ VI. Hafn. 1654.
1660. 8.

Cista medica Hafniensis. Hafn. 1662. 8. *Præfixa est tabula
ænea, effigies Professorum medicinæ Hafniensium, ejus ævi ce-
lebriorum, representans.*

Domus anatomica Hafniensis descriptio. Hafn. 1662. 8. *Ta-
bula ænea domus anatomica delineationem exhibet.*

Epistolarum medicinalium centuriæ IV. Hafn. 1663 & 1667. 8.
Danorum

Danorum medicina domestica. Hafn. 1666. 8.

Licetti Benancii, vero nomine *Sebastiani Colin*, Medici Pictav.

Declaratio fraudum & errorum, apud pharmacopæos commissorum, ex gallico latine vertit Tho. Bartholinus & præfationem dedit. Francof. 1667. 8.

Epist. de simplicium medicamentorum inquilinorum facultatibus cognoscendis *cum GRUBII libello prima vice prodiit.* Hafn. 1669. 8. (*Abr. Kall. in Progr. cit.*)

Conr. Gesneri de raris herbis, quæ Lunariæ nominantur, editio 2da cum præfatione Tho. Bartholini. Hafn. 1669. 8.

Opuscula de vasis lacteis & lymphaticis, aucta & recognita. Hafn. 1670. 8.

De incendio Bibliothecæ. Hafn. 1670. 8. — Jenæ 1709. 8.

Dissertationes II. de Theriaca. Hafn. 1671. 4.

De confectiōe Alkermes. Hafn. 1672. 4.

De peregrinatione medica. Hafn. 1674. 4.

Acta medica & philosophica Hafniensia Ann. 1671 - 1679

Voll. V. Hafn. 1673 - 1680. 4. *cum figg. & tabb. æn.*

Ex agmine observationum & opusculorum, quibus Acta ista ditavit Thomas Bartholinus heic imprimis notanda veniunt:

*Vol. I. ann. 1671 & 1672. — Experimenta de balsamo ejusque succedaneis in theriaca pag. 1. — Frumentum ex oculis, & animalia varia in humano corpore nata. pag. 10. — Judicium anatom. de equi regii morbo. p. 38. — Picis usus. p. 41. — Ungves monstrofi. p. 43. — Leonis Anatome p. 43. — Cerevisia ex succo betulæ. p. 49. — Carnis erinacei usus. p. 49. — Monstra varia animalium & plantarum. p. 53. *sqq. c. figg.* — Ungves nigri. p. 64. — Pifa Norvegiæ prolifera. p. 66. — Anatome Cercopitheci. p. 67 & 313. *c. tabb. æn. II.* — Rariora in officinis quibusdam*

dam pharmaceuticis. p. 75. — An ex salibus plantarum
 refuscitatio imaginis. p. 78. — Confectio Alkermes danica.
 p. 80. — Petrificata animalia. p. 83. — Rara naturæ in
 insulis Færoensibus. p. 86. — Vermes in saccharo. p. 107.
 — De Succino experimenta. p. 110. — De Moschi folli-
 culo. p. 116. — Anatome Rangiferi ex obss. STENONIS.
 p. 274. c. tabb. æn. IV.

Vol. 2. anni 1673. — De Vacca catulis imprægnata. pag. 3.
 (*Cotyledones catulos mentitos fuisse verosimile est*) — Cerco-
 pitheci anatome. p. 13. — De Moschi animalis pelle.
 p. 46. — Plantæ novæ africanæ communicatæ a Paulo Her-
 manno, Medico Ceylonensi & delineatæ per OLIG. JACO-
 BÆUM. p. 57. c. tabb. æn. IV. — Arbor philosophica &
 Tuber. p. 58. — Plantæ noctu lucentes. p. 59. — De
 oculo balænæ & dentibus. p. 67. c. figg. — De Grönlan-
 dorum Unicornu. p. 70. — De naturæ abundantia & de-
 fectu. p. 77. — Epist. *Reinesii* de ancilla, ranas evomente.
 p. 110. c. tabb. æn. — De Gramine ossifrago. p. 126. —
 Responsio ad literas JO. DAN. MAJORIS de theriaca danica &
 de succino. p. 304. — De Succini Resolutione & viribus.
 p. 306. — App. de plantis africanis. p. 347. c. figg. per
 BENEDICTUM GROTSCHILLING.

Vol. 3. anni 1674. — De Canibus p. 158.

Vol. 4. ann. 1675 & 1676. — De succino experimenta.
 p. 73. — De Gramine ossifrago. p. 98. — De Napo Goth-
 landico. p. 125.

Vol. 5. ann. 1677-1679. — De radice Indorum Ninfæ. p. 26
 sq. c. fig.

Obss. de Sirene danica, ovo prægnante, herba ossifraga, cry-
 stallis islandica, pilis demortuorum & asello hermaphrodi-
 tico. —

tico. — exst. in *Misc. Cur. N. C. ann. 1670. obs. 23. 36. 38. 73. 123. 125.*

Epistolæ ad Ol. Wormium — exst. in *Wormii Epist. Tom. 2. p. 641-752.*

Dispensatorium Hafniense, jussu regio adornatum, cum præfatione Tho. Bartholini. Hafn. 1658. 4.

In adornando dispensatorio occupati fuerunt varii medici urbani & aulici; integram partem septimam elaboravit PAULUS MOTH, Flensburgensis, n. 1601 d. 1670. Archiater principis hæreditarii Christiani V. Reliqua contulerunt inter alios S. PAULI, AHASVERUS PAYNGH, PETRUS BULLICHIUS & THOMAS BARTHOLINUS. Hujus præfatione ornatus prodiit: *Catalogus medicamentorum officin. cum Taxa pharmaceutica, publicatus. Hafn. 1672. 4. Taxæ antiquiores duæ exstant, una de annq 1619. 4. altera de anno 1645. 4.*

JOHANNES WANDALINUS, n. 1612. d. 1657. Wiburgo-Cimber; Redux e peregrinatione, anno 1648. incoepa, Professor factus est lingvæ hebrææ & theologiæ, deinde Episcopus Siælandiæ.

Diff. physica de Ventis. Hafn. 1646. 4.

PETRUS HEGERFELDT, n. d. Hafniensis.

Diff. de Erroribus naturæ. Witteb. 1646. 4. (B. R.)

FRIDERICUS ZOBELIUS, n. d. 1646. Holfatus; Friderici Ducis Holfato-Gottorpiensis archiater & laboratorii chymici post Langelottum Præfectus.

Tartarologia Spagyrica s. Medicamentorum, ex tartaro in laboratorio Gottorpiensi paratorum, fidelis descriptio, duabus sectionibus comprehensa, a *Ge. Wolf. Wedelio* edita. Jenæ 1676 & 1708. 12.

Margarita chymico-medica, continens pretiosa medicamina &c.
edita a Math. Pauli, Dresdæ 1686. 12. *Germanice* [Chymi-
sche medicinische Perle &c.]

ADAMUS OLEARIUS [Oelschläger], n. 1599. d. 1671.
Ascherslebia-Anhaltinus; Bibliothecarius & Mathemati-
cus Ducis Holsatiæ Gottorpiensis Friderici. Ex itinere
Persico &c. in Holsatiam redux anno 1639.

Itinerarium Moscovicum & Persicum, Slesv. 1647. *Germa-
nice* [Moscovitische und Persianische Reisebeschreibung &c.]
in fol. c. figg. — *Sæpius recusum opus, in folio.*

— novissima editio (adjectis eidem J. A. A MANDELSLOE, GE.
ANDERSONII & VOLQU. IVARIDIS Hodoeporicis orientalibus
vernaculis, ac Schich Saadi Rosario Persico, germanice per
Olearium translato notisque aucto). Hamb. 1696. *in folio.*

— gallice, per Ad. Vicquefort. Paris 1679. *in fol.* — Leidæ
1719. *in fol.* — Amstel. 1727. *in folio.*

— anglice, per Jo. Davies. Lond. 1666. & 1669. *in fol.*
1705. 8.

Museum Gottorpiense. *Germanice* [Gottorffische Kunst-Kam-
mer &c.) Schleswig 1666. 4. *forma oblonga, c. tabb. an.*
XXXVI.

— editio auctior, recusa, ibid. 1674. 4.

Iter orientale GEORGII ANDERSEN, Tundera-Holsati, & VOL-
QUARTI IVERSEN, Holsati, notis suis ac figuris multis il-
lustravit & edidit. *Germanice* [Jürgen Andersen & Vol-
quard Iuerfen Orientalische Reisebeschreibung &c.] Schles-
wig 1669. *in folio, c. tabb. an.*

ANDREAS

ANDREAS PETRUS HEIDE, n. d. Christiania-
Norvegus.

Diff. physica de mixtione & temperamentis. Franequ. 1647. 4.
(B. R.)

JOHANNES ERASMI BLOCH, n. d. Hor-
tulanus.

Horticultura danica cum descriptione vireti ad arcem Crone-
burg prope Helsingoram. *Danice* [Hvorledes en ziirlig og
nyttig Vire-Have i Danemark kan anrettis]. Hafn. 1647. 4.
c. figg.

ANDREAS HÖYERUS, n. d. Cimber; cleri
in Lollandia Præpositus.

Diff. de natura physices. Hafn. 1648. 4. (B. R.)

— de Problematicis Naturæ. Hafn. 1648. 4. (B. R.)

JOHANNES RISTIUS, n. 1507. d. 1667. Ottenfa-
Holfatus; Vici Stormariæ ad Albim Wedelensis Pastor &c.

Holfatia, ejus rei ne obliviscar's ꝑ: Descriptio turbati coeli,
terræ motus & tempestatis turbulentæ, quæ in Holfatia
d. 14 Febr. anno 1648, acciderunt. *Germanice* [Holstein
vergis es nicht, ꝑ: Beschreib. des erschrecklichen Unge-
witters, Erdbebens &c.] Hamb. 1648. 4.

CASPARUS JACOBI WEYSER, n. d. 1686. E
Scania, ubi erat Professor Univ. Lundensis, ob carmen
suum gratulatorium, Regi Daniæ dicatum, expulsus;
deinde Lector theologiæ apud Christianienses Norvegiæ.

Disp. de Mundo. Havn. 1648. 4.

Disp. physica de corporis naturalis causis per accidens sc. for-
tuna, casu & monstris. Hafn. 1670. 4.

GEORGIUS FROMMIUS, n. 1605. d. 1651. Hatherslebia-Slesvicus; Peregrinationibus finitis factus est Professor logices, eloquentiæ, deinde Matheſeos in Uni-verſitate Hafnienſi.

Exercitatio phyſico-mathematica. Hafn. 1648. 4.

JANUS LAURENTII WOLF, n. 1583. d. 165.. Ci-vis & Bibliopola Hafnienſis.

Cognomen *Wolf* in quibusdam ejus ſcriptis litera tantum initiali *W*. indicatur.

Diarium ſ. Calendarium eccleſiaſticum, politicum & oecono-micum perpetuum, Partibus III. diviſum. *Danice* [En evigvarende Kirke- Politisk- og Huuſholdnings- Calender]. Hafn. 1648. 4. — 1662. 4. c. figg.

Norrigia illuſtrata ꝓ: Deſcriptio Norvegiæ & adjacentium in-ſularum. *Danice* [Norriges med ſine underliggende Lan-des og Öers Beſkrivelse]. Hafn. 1651. 4. *Alia exſtat edi-tio, forma 8.*

JOHANNES HERWIG [Hans Hervigk], n. d. Civis Roëskildenſis.

De apibus illarumque cultura ſecundum methodum Danis uti-liſſimam. *Danice* [En nyttig Bog om Bier, huorledes med demnem ſkal omgaaes &c.] Hafn. 1649. 4. — 1728. 8.

GEORGIUS HOLST, n. d. 1664. Bibliopola Hafnienſis.

Ejus ſumptibus & cura prodiit:

Oeconomia nova danica cum pluribus additis tractatibus. An-no 1649. 4. *Danice* [Oeconomia nova paa Danske med andre hoſföyede Tractater].

Tracta-

Tractatus, quos complectitur hoc volumen, paucis indicat Tituli generalis pagina secunda; Singulo autem tractatui præfixus est titulus specialis sequenti ordine:

Caspari Fugelii Oeconomia s. Relatio & institutio de Oeconomicis, item de Agricultura, e germanico sermone danice versa. [Oeconomia e. Nödvendig Beretning og Anledning huorledis en Huusholdning kan anstillis, item om Agri-cultur &c.] Hafn. 1648. 4. — Recusa, Hafn. 1733. 8.

Alexii Pedemontani de variis pigmentis & atramentis Liber, de modo tingendi ligna, ossa, coria &c. item de confectioe variorum colorum, danice redditus. [Om adskillig Farffve og Bleck &c.] Hafn. 1648. 4.

Valentini Bolten de Rufach Liber de arte coloribus illustrandi &c. e germanico sermone, danice redditus. [En nye konstlig Illumineer-Bog 3: hvorledes at giøre og berede alle slags Farffver &c.] Hafn. 1648. 4.

Jo. Erasmi Block Horticultura Danica &c. Hafn. 1647. 4. Danice, (*Vid. supra*).

Annæ Weckeriæ (Calmariensis) Coquinaria, danice versa per PAULUM IVARI KOLDING. Hafn. 1648. 4. [En artig og meget nyttelig Kogebog &c.] — Recusa Hafn. 1675. 8. *sub titulo* Coquinaria Pauli Ivary [Poul Iversens Kogebog.]

Libellus continens varia artificia sc. de condituris, electuariis, syrupis &c. de aceto parando, cerevisia coquenda &c. Hafn. 1649. 4. Danice [En liden artig Konstbog om adskillige Confect, Electuariis item Conserver, Syruer &c. om Æddike, Öl at brygge &c.] — Recusus sub eodem titulo, Hafn. 1733. 8.

Libellus de Piscatura, e germanico sermone danice versus, Hafn. 1649. 4. [En liden artig og konstlig Fiskebog om adskillige Fiskefang &c.] D 3 Jo.

Jo. Hervigii liber de Apibus, Hafn. 1649. 4. Danice, (Vid. supra).

JOHANNES FRIDERICUS NORMAN, n. d.
Holsatus; Med. Doctor; Præfectus metallicorum ad
Kongsberg Norvegiæ.

Descriptio vera & brevis fodinarum argenti & reliquarum, quæ
ad an. 1649 in Norvegia erant nota. *Germanice* [Beschrei-
bung der Silber & andere Bergwercke in Norwegen so viel
derselben 1649 bekandt gewesen]. (*Sine anno & loco im-
pressionis*). 4.

Sub præfatione legitur: Regiomonti Normannorum Kal. Maji D. J. F. N.
H. 5: Doctor Johan Friderich Norman Holsatus. *Calti hujus tracta-
tus addita est*: Enumeratio omnium fodinarum argenti, cupri
& pyritis, quæ anno 1676 exstiterunt. *Germanice* [Specifica-
tion aller Silber- Kupfer- & Kies-Gruben, wie sie 1676 gewe-
sen]. 4.

— alia editio recentior & novis fodinis aucta, *Germanice* [Wie-
der aufgelegt &c.] Hafn. 1685. 4. (*Biblioth. Sevel. &
Hielmst.*)

ERICUS JOHANNIS vel HANSEN, n. d.
Pastor ecclesiarum Græsted & Maarum, item Præpositus
cleri in nomarchia Holboe Siælandiæ.

Fontinalia sacra 5: Relatio historica de fontis Helenæ ortu, usu
& abusu in Siælandia, Hafn. 1650. 12. *Danice* [Beret-
ning om Helene Kildes Oprindelse &c.]

ANONYMUS.

Descriptio fissurarum in terra ad Örslov, 1. mill. distantia ab
urbe Ringsted Siælandiæ, Hafn. 1650. 4. *Danice* [Be-
skriv. over nogle Ridser i Jorden ved Örslov &c.] (*B. R.*)

JANUS

JANUS JANI BIRCHEROD, n. 1623. d. 1686. Siælandia-Danus; Professor philosophiæ & græcæ lingvæ, deinde Theologus Hafniensis.

Collegii physici Diff. XVI. Hafn. 1650 & 1651. 4.

Sub hoc titulo comprehenduntur variæ Dissertationes, ipso v. autore v. præside habitæ e. gr. *de metallis, meteoris, elementis, lapidibus & gemmis, mediis mineralibus, origine fontium, æstu maris &c.*

Anti-Burnetius f. Tractatus, in quo opus creationis diei tertii explicatur, atque telluris forma, aquarum altitudo & copia illustratur, Hafn. 1668. 8.

Opera creationis primi & secundi diei, Hafn. 1681. 4.

De Terra & Aqua, Francof. 1694. 8.

JANUS MARTINI TUNIUS.

Collegii phys. Disputatio XIII. de mediis mineralibus, origine fontium & æstu maris, præside Jano Jani Bircherodio, Hafn. 1651. 4. (*Vid. supra allatæ Diff. phys. Jani Bircherodii*).

RUNOLPHUS JONÆ, n. d. 1654. Islandus; Rector scholæ apud Scanos.

Disputationes physicæ XII. Hafn. 1652. 4.

TORCHILLUS ARNGRIMI WIDALINUS, n.

d. Islandus: Discipulus Runolphi Jonæ; medicinæ peritus, pastor Gardenfis in patria.

Diff. de definitione & partibus physices, Hafn. 1652. 4.

Tractatus de thermis Langarnesensibus. — exst. in *Opp. Barthol. medicis* (*Einar. Hist. Lit. Island.*)

SIGURDUS TORFÆUS, n. d. 1668. Islandus; Communitatis Regiæ Decanus, postea Oeconomiae Skalholtensi præfectus.

Diff. de Temperamento, Hafn. (*Einar. l. c.*)

GEORGIUS SEGER, n. d. 1678. Thoruno-Borussus; Tho. Bartholini discipulus, deinde Professor medicinæ & physices in patria.

Diff. de Opio, Hafn. 1652. 4.

Synopsis methodica rariorum tam naturalium, quam artificiorum in museo Olai Wormii, Hafn. 1642. & 1645. 16.

— Recusa 1653 & 1658. 4.

Rariora Musei Wormiani anno 1642 (an Segero Autore) publicata memorat Custerus in literis ad Ol. Wormium *Epist. Tom. I. p. 517.*

Epist. LX. medico-physicæ ad Tho. Bartholinum. — exst. in *Barthol. Medicinal. Cent.*

NICOLAUS AGARDUS, n. 1612. d. 1657. Wiburgo-Cimber, Professor Eloquentiæ & Bibliothecarius in Academia Sorana.

Idem cum NICOLAO AAGAARD, quale nomen ejus occurrit in *Jan. Worm. Lex. Lit.*

Diff. super Justinii sententia, instituta de ignibus subterraneis, Soræ 1653. 4. (B. R.)

NICOLAUS JOHANNES AQUILOMONTANUS, [Nordenberg].

Quæstionum physico-mathematicarum Exercitatio I. Hafn. 1653. (B. R.)

MARCUS ESMARCH, n. d. 1699. Anglo-Cimber; Pastor Klixbüllensis.

Trias Theorematum physicarum de privatione & definitione loci, & animæ per traducem propagatione, Wittemb. 1653. 4.

ARNOLDUS BERNHARDI [Arent Berentzen] n. 1610. d. 1680. Berga-Norvagus; Logographus & senator Hafnienfis.

Daniæ & Norvegiæ Splendor & annui redditus, Hafn. 1655. 4.

Danice [Danmarkis oc Norgis Fructibar Herlighed &c.]

Cum præfixa tabula aenea, in qua titulus, arx Croneburg &c. exarata sunt.

GEORGIUS THAM, n. 1631. d. 1698. Wagria-Holfatus; Eckernfördenfis pastor.

Diff. physica de qualitatibus in genere & in specie, Witteb.

1655. 4.

Qvæstionum physicarum decas, Witteb. 1657. 4.

Positionum physicarum singularium decas, Witteb. 1657. 4.

MICHAEL PETRI ESCHOLDT, n. d. Pastor Aggershusiæ in Norvegia.

Geologia Norvegiæ 3: Descriptio terræmotus, qui contigit in Norvegia d. 24 Aprilis 1657. Item Relatio physico-historico-theologica de causis & significato terræ motus, Christianiæ 1657. 4. *Danice* [Underviisning om et Jordskælf i Norge &c.] (*Bibl. Hielmst.*)

Corrigendus est error in Celeb. Jani Wormii Lexico Litterario, ubi nomen hujus autoris scribitur *Echoldt* & annus impressionis 1654. diæ ejusdem tractatui tribuitur.

CHRISTIANUS LODBERGIUS, n. 1625. d. 1693. Thya-Cimber; Ædis cathedralis pastor ac vicinæ dioeceseos Præpositus, deinde Episcopus Ripensis.

Disp. physico-astronomica de coelo & astris, Hafn. 1657. 4.

Disp. physico-geographica de globo aquaterreo, Hafn. 1657. 4.

Exerc. philosophico-philologica in duos primos versus Geneleos, Hafn. 1658. 4.

GEORGIUS FRIDERICUS LAURENTIUS, n.

d. 1673. Lubena-Lufatus; Anno 1648 Archiater viduæ Christiani V. principis Danici, deinde Archiater Regis Daniæ Friderici III. Senex Lubecam secessit.

Epist. de Acidulis artificialibus an. 1657. scripta Altenburgi. — exst. in *Reinesii Epistolis*, Lips. 1670. 4. pag.

110-112.

THOMAS FUIREN, n. 1616. d. 1673. Hafnia-Siælandus, frater Henrici; Studiis vacabat,

Bibliotheca medica Henrici Fuiren, Med. D., quam patriæ Academiæ legavit, Hafn. 1659. 4. c. *præfatione* THOMÆ FUIREN.

Rariora ejus temporis & præcedentis ævi scripta & opera, quæ ad scientias naturales pertinent, complectitur iste librorum catalogus.

Rariora Musei HENRICI FUIREN, M. D. quæ Academiæ Hafnienfi legavit, edita &c. Hafn. 1663. 4.

Vix

CHRISTIANI ANDRÆ *Flora Danica*, Soræ 1654. 4. & Vincentii *Bartschii Florilegium Holsaticum*, Hamb. 1636. 4. sunt congeries Anagrammatum, id quod heic indicare necessarium duxi, ne tituli lectorem seducant.

Vix diversum est *Henrici Fuiren Museum Academiæ Hafniensis*, *Hafn.* 1633. 4. cujus libri mentionem facit *Linn. Bibliotheca Botanica*, pag. 87. Error itaque ibidem in excitatione libri hujus, tam quoad titulum, quam quoad annum impressionis.

LUDOVICUS POUCHIUS, n. 1620. d. 1681. Ripa-Cimber, Medicinæ Doctor & poliater in urbe patria.

Epist. de monstrosis ungvis fenis mendici, Ripis 1659. ad Tho. Bartholinum scripta. — exst. in *Barthol. Cent. III. Epist. med. num. 99. pag. 729. fqq.*

ALBERTUS BERENS, n. d. Hamburgensis; J. V. D. Toparcha Wandesebeckensis; filius Alberti Balthasaris, Hafniensis, Commissarii in urbe Hamburgensi Danici ac Holsatici.

Disp. de Venatione Ferarum, Basil. 1660. 4.

OLAUS BORRICHIIUS, n. 1626. d. 1690. Ripa-Cimber; Med. Dr. Professor philosophiæ, Chymicus & Botanicus in Universitate Hafniensi.

Diff. de Lexicorum latinorum jejunitate & pendentibus inde nobilium criticorum hæitationibus, Hafn. 1660. 4.

Varia habet additamenta chemica & botanica.

Diff. de Ortu & progressu Chymix, Hafn. 1668. 4.

Lingva pharmacopæorum s. De accurata vocabulorum in pharmacopoliis usitatorum pronuntiatione, Hafn. 1670. 4.

Hermetica Ægyptiorum & Chemicorum sapientia, ab Herm. Conringii animadversionibus vindicata, Hafn. 1674. 4.

Est præcedentis Dissertationis de Ortu & progressu Chemix auctor editio. In capite 4to speciatim de plantis, 5to de animalibus & 6to de fossilibus ægyptiacis agitur.

Docimaſtica metallica, clare & compendiario tradita, Hafn.

1677. 4.

— *Germanice* [Metalliſcher Probierkunſt] ex verſione GEORGII KUS, Hafn. 1680. 8.

GEORGIUS KUS erat medicus Kilonienſis; mentionem ejus fecit *Tho. Bartholinus* in *Act. Hafn. Vol. V. pag. 22.*

— verſio ſuecica [Genſtig til Probeer-Kunſten] per *Jacobum Fiſcher*, Holmiæ 1738. 8.

Diff. de ſomno & ſomniferis maxime papaveraceis, Hafn. 1680. 4. (*A. Kall. in Progr.*)

— Hafn. & Francof. 1682. 4. (*Biblioth. Hielmſt.*) — 1683. 4.

De uſu plantarum indigenarum in medicina, de clyſſo plantarum & Thee ſpecifico, enchiridion, Hafn. 1688. 8. & 1690. 4.

— *Germanice* ex verſione *Jo. Reeſe*. [Kurtzer Bericht vom Gebrauche der einländiſchen Pflantzen &c.] Hamb. 1696. 8.

Conſpectus chemicorum ſcriptorum illuſtriorum cum hiſtoria vitæ auctoris ab ipſo conſcripta, Hafn. 1696. 4. — 1698. 8. — 1713. 8.

Differtationes ſ. Orationes Academicæ Tomis II. junctim editæ a Severino Lintrup, Hafn. 1715. 8.

Obſſ. *Tho. Bartholini Actis Hafnienſibus* insertæ.

Vol. I. anni 1671 & 1672. — *Aquilæ Anatome. pag. 6.*

c. fig. — *Plantæ in planis ſilicibus enatæ. pag. 118. c. tab.*

an. — *Alga ſaccharifera. pag. 119.* — *Orchis hebræa &*

tetrorchis. pag. 120. — *Hyofcyami ſpiralis radix. pag.*

121. — *Chamæmelum & Hieracium contortuplicatum,*

Hieracium ſtrumofum. pag. 122. — *Ranunculus cotula,*

Hesperis, Chamæmelum, Petiolus ceraſi, faſciata omnia;

Ophiogloſſum, Plantago ſpica bifida, Kali. Ranunculus

punctatus,

punctatus, Muscus catharticus Islandiæ, Viscum amygdalæ innatum, Flos caryophyllæus prolifer. *pag.* 123-128. *c. figg.*
 Vera lunæ tinctura non est coerulea. *pag.* 128. — Acetum gallii lutei stillatitium. *pag.* 130. — Regulum Antimonii sine igne fundere. *pag.* 131. — Efficere ut duo spiritus invicem confusi flammam edant. *pag.* 133. — Efficere ut ignis per poros vitri, salvo vase, excitet flammam. *pag.* 135. — Aqua in medio aquæ ebullientis non ebulliens. *p.* 138. — Aquæ, cum glaciatur, qualitas. *pag.* 140. — Lunam & mercurium sulphure vegetabili solvere. *pag.* 145. — Rara auri dissolutio. *pag.* 146. — In Mercurio acidum. Amalgamatum diversitas. *pag.* 147.

Anatome herinacei. *pag.* 175. — Anatome Columbæ. *p.* 185.
Vol. 2. anni 1673.

De lumbricis latis & cucurbitinis. *pag.* 148. *c. fig. ad pag.* 108. — Aci marini anatome. *pag.* 149. — Lingva avium *c.* ossæ hyoide. *pag.* 155. *c. tabb. æn.*

Noxa ex esu fagini fructus & ericæ bacciferæ. *p.* 160. *sq.* — Plantæ fasciatæ. *pag.* 162. *c. tab. æn.* — Pyrum pyro innatum. *pag.* 163. — Enterocèle per tiliam fissam sanata. *pag.* 164. — Usus absinthii, lacti puerperæ noxius. *pag.* 165. — Ex succo betæ noxa, ex usu aloës urina cruenta. *pag.* 166. *sq.* — Planta & fructus monstrosi. *pag.* 168.

De Sale volatili animali. *pag.* 169. — De salibus fixis animalium. *pag.* 181. — Salis serpilli figura. *pag.* 186. — Salis volatilis liquidi phenomena. *pag.* 187. — Antimonium falsis dissolvere. *pag.* 188. — De aucto Reguli martis pondere. *pag.* 189. — Examen chemicum spermatis ranarum. *pag.* 191. — Spiritus ovorum. *pag.* 192. — Salia operculis vitrorum exterius sponte adnascencia. *pag.* 193.

Vol. 4.

Vol. 4. anni 1676.

Oleum succini fine igne. *pag.* 158. — Planta ros folis, ovibus noxia. *pag.* 162. — Ejusdem panis diversum pondus. *pag.* 161. — De alga saccharifera. *pag.* 159. *c. fig.* — Silices anhaltini triangulares. *pag.* 177. — Cantharidum examen. *pag.* 185.

Vol. 5. anni 1677-1679.

De generatione lapidum in macro- & microcosmo &c. *pag.* 184-197. — Adamantes in lapidibus. *pag.* 198. — Obs. ad hist. nat. in Gallia. *pag.* 201. — Talcum norvegicum. *pag.* 208. — Nitrum non inflammari. *pag.* 213. — De cantharidibus appendix. *pag.* 216. — Argus Islandicus (*3: Oniscus*) *pag.* 218. — De opio (*ex diff. de somniferis*) *pag.* 331.

ERASMUS CASPARI BARTHOLINUS, n. 1625.
d. 1698. Roëskilda - Siælandus; Professor Hafniensis
medicinæ & matheſeos.

De nivis figura, Hafn. 1661. 8.

De Poris corporum & consuetudine, quæſtiones academicæ,
Hafn. 1667. 8.

Hos tractatus cum aliis quæſtionibus Academicis XIII. edidit Autor
sub titulo ſequenti:

De naturæ mirabilibus Quæſtiones Acad. Hafn. 1674. 4.

Experimenta cryſtalli Islandici diſdiaclaſtici, quibus mira &
inſolita refractio detegitur, Hafn. 1670. 4.

De aëre Hafniënſi, Francof. 1679. 8.

Obs. inſertæ *Tho. Bartholini Actis Hafniënſibus.*

Vol. 1. — Ova gallinacea incorruptibilia. *pag.* 104. — Cam-
phora ſine diminutione. *pag.* 106.

Vol. 4. —

Vol. 4. — De borealis plagæ Norvegiæ fluviis. pag. 27. —

De Islandiæ glacie &c. p. 31. — Tonitrua hyberna. p. 33.

Vol. 5. — De iride. pag. 284. — De mixtione fyruporum

cum aqua. pag. 286. — De aëre hafniensi. pag. 290. —

Utilitas corticis Chinæ-Chinæ contra febrem. pag. 112.

CrySTALLUS Islandica & Planta subterranea. — exst. in Misc.

Cur. N. C. an. 1671. obs. 169 & 170.

Epistolæ ad Ol. Wormium. — exst. in Ejusd. Epist. Tom. 2.

pag. 971-990.

CÆSO GRAMMIUS, n. 1640. d. 1673. Physices,
deinde lingvæ græcæ Professor Kiloniensis.

Diff. de Naturæ abortibus s. monstris, Basil 1661. 4.

Anatomia nivis, Diff. Kilon. 1666. 4.

*Quæstiones physicae de metamorphosi uxoris Lothi in statuam
falas, Kilon. 1669. 4. & alibi deinde recusa.*

SAMUEL DOGIUS, n. d. 1690. Eyderostadiensis;
Parochiæ in provincia natali Oldenswortensi Pastor.

Ὀυρανολογία s. Disp. physica de coelo, Lips. 1661. 4.

HENRICUS BRUMMER, n. d. 1674. Ham-
burgensis; Oppidi in Eyderostadia Tonningensi ab a. 1661
Pastor.

Hexas quæstionum physicarum de stellis, Jenæ 1648. 4.

AHASUERUS PAYNGH, n. 1608. d. 1667. Hufa-
Cimber; Medicinæ Doctor; practicus Hafniensis & Ar-
chiater Regis Friderici III. Arte sua chymica celebris.

Operationes quædam chymicæ. — exst. in Cist. Med. Hafn.

Loc. 64. pag. 631-638.

CHRI-

CHRISTOPHORUS KRAHE, n. 1642. d. 1688. Lipsiensis; Scholæ Dithmarsicæ Meldorpiensis Rector, deinde Præpositus sacrorum dioeceseos Hatherslebiensis.

Diff. philologico-physica de Somniis, Lips. 1662. 4.

Exercitatio historico-physica de Crocodilo & in specie de ejus lacrymis, Lips. 1662. 4.

JOHANNES GREGORIUS LEMOVICUS v. LEMVICUS, n. 1633. d. 1664. Communitatis Regiæ Hafniensis Præpositus.

Diff. physica de Natura & constitutione scientiæ naturalis, Hafn. (*sine anno impressionis*).

De materia & forma, de natura, corpore naturali & arte, Hafn. 1662. 4. *Errore typographico legitur in ipso titulo an. 1652.*

ANONYMUS.

Relatio de tribus folis imaginibus & aliis magnis miraculis, visis apud Wiburgum & alibi Cimbriæ, Viburg. 1654. 4. *Danice* [Beretning om de tre Sole &c.]

NICOLAUS STENONIS, n. 1631. d. 1686. Hafnia-Siælandus; Medicus Hafniensis & Anatomicus Regius, deinde studium una cum religione & patria mutavit.

De musculis & glandulis observationum specimen, cum epistolis de anatome Ræjæ & de vitelli in intestinis pulli transitu, Havn. 1664. 4. 1667. 4. — Amst. 1664. 12. — Leidæ 1683. 12.

Elementorum Myologiæ specimen; accedit Canis carchariæ caput dissectum & dissectus piscis e canum genere, Florent. 1667. 4. — Amst. 1669 8. c. figg. — Genev. 1685. *in fol.*

De

De solido intra solidum naturaliter contento, dissertationis prodromus, Florent. 1669 4. — Lugd. Bat. 1679. 12.

— anglice versus per H. O. Lond. 1671. 8.

Agitur de glossopetris aliisque lapidibus, qui in terra vel aliis solidis sunt obvi.

Obss. insertæ Tho. Bartholini *Actis Hafniensibus*: scilicet,

Vol. 1. — Uterus leporis, proprium foetum resolventis, pag. 203. — De Vitulo hydrocephalo, pag. 249. c. figg. — Anatome rangiferi ex recensione Tho. Bartholini, pag. 274. c. tabb. æn.

Vol. 2. — In ovo & pullo observationes, pag. 81. — Obss. anatomicæ, spectantes ova viviparorum, pag. 210-232. c. figg. — Lymphaticorum varietas in cane, pag. 240. c. tabb. æn. — Historia musculorum aquilæ, pag. 320.

WILHELMUS WORMIUS, senior, Olai senioris filius, n. 1633. d. 1704. Hafnia-Siælandus; Professor physices experimentalis & medicinæ, deinde aliis officiis vacabat.

Disp. de fluidi & firmi natura & phœnomenis, Hafn. 1664. 4.

CAROLUS VAN MANDER, n. d. Belgus; Regis Daniæ Friderici III. pictor aulicus.

Laurea corona, omnibus pulveris Nicotiani amatoribus propria, Hafn. 1665. 4. *Belgice* [Lauwerkrantz voor alle Liefhebbers des Snuftobaks].

JOHANNES DANIEL MAJOR, n. 1634. d. 1693. Uratislaviensis; ab Anno 1665. Professor medicinæ Kiloniensis, horti academici Ephorus & Ducis Holsato-Gottorpiensis Archiater.

- Diff. epistolica de cancris & serpentibus petrefactis, it. *Ph. Jac. Sachs* de miranda lapidum natura, Jenæ 1664. 8.
- De planta monstrosa Gottorpiensi, de coalescentia stirpium & circulatione succi nutritii, dissertatio, Slesv. 1665. 4. c. fig.
- Programma, cygni anatome præmissum, Kil. 1666. 4.
- Hist. Anatomica Calculorum in renibus Joh. Sperlingii reperi-
torum, Lips. 1662. 4.
- Diff. medica de Lactelunæ, Kil. 1667. 4.
- Diff. de Myrrha & Locustis, Kil. 1668. 4.
- Programma rei herbariæ cupidis, Kil. 1667. 4.
- Continet Catalogum plantarum, in agro & hortis vulgo nascentium.
- Programma de Aloe Gottorpiensi efflorescente, Kil. 1668. 4.
- *Germanica versio* [Americanische bey Gottorp blühende Aloe] Schlesw. 1668. 4.
- Descriptio quadrupedis americani *Coati* dicti, præmissa ejus anatomia, Kil. 1668. 4. *Germanice* [Americanische Schulppe, in Brasilien genandt Coati &c.]
- Disp. de optima temperie, vivacitatis patriarcharum ante diluvium causa, Kil. 1669. 4.
- Memoria initiati horti medici in Acad. Kiloniensi, Kil. 1669.
in fol.
- Memoriale, Kiel. 1669. 4.
- De vegetabilibus littoris Holsatici quædam continet.
- Collegium medico-curiosum de rarioribus naturalibus, intra
ædes privatas habitum, Specimina XI. c. Progr. Kil. 1670. 4.
- Navigatio in novum orbem sine nave & velo, Kilon. 1670. 4.
Germanice [Schiffart nach der neuen Welt &c.]
- Delineationem exhibet polymathiæ medico-physico-mathematicæ experi-
mentalæ hodiernæ.

Emblemata de Purpura, Kilian 1671. 4. c. figg.

Catalogus plantarum e libris W. Rolfini de Vegetabilibus,
Kil. 1673. 4.

Cogitata de Museis in genere, Kil. 1674. in fol. *Germanice*
[J. D. M. B. M. D. Bedencken von Kunst & Nat. Kamm.]
c. figg.

De Museis naturalium antiquis & recentioribus, Kil. 1674.
Germanice [Vorstellung etlicher Kunst- & Natural-Kammern
in America, Asia, Africa, Italien &c.] c. figg.

Tractatus hi bini de museis exstant quoque in *Valent. Mus. Museor.*
Francof. 1704. in folio.

Monocerologia s. de genuinis unicornibus dissertatio, Raceb.
1676. 8. c. figg. (*Biblioth. Gronov.*)

Fabii Columnæ Opusculum de purpura, Romæ 1616 edi-
tum, iterum luci datum: Access. Annotationes, Kilian
1675. 4. c. figg. *Calci libri hujus additur: Doctrinæ de*
testaceis specimen c. Dictionario de partibus testaceorum.
Auct. J. D. M.

Consideratio Ferri radiantis, qua in naturam ignei aut lucidi
spiritus inquiritur, & incidenter quædam de thermis novo
artificio parandis, Sleswigæ 1679. 4. c. fig.

Epistola de inventis a se thermis artificialibus, Kil. 1681. 4.
c. fig.

Tractatus de Umbilico maris (s: vortice Grönlandico) quater-
nio I. Hamb. 1688.

An plures prodierint mihi latet.

Prætractatus de J. D. M. Museo Cimbrico &c. Plöen 1688 4.
Germanice [Vorbericht betreffende D. Jo. Dan. Majors
Museum Cimbricum & Cimbr. Conferentz Saal] c. fig.

Musei Cimbrici declarandi aditus I. & II. Kil. 1689. 4.

Progr. ad Collegium anatomicum de Oculo humano, chamaeleontis, noctuæ & aliorum animalium, Kil. 1690. 4. (*Biblioth. Gronov.*)

Obff. in *Misc. Acad. Nat. Curios.*

An. 1672. — De pullo gallinaceo incubante, *obs.* 6. — De nive coerulea, *obs.* 7. — De Radio bireflexo caloris, *obs.* 101. — De igne ex glacie, *obs.* 102, — De salibus in laminam flexilem concretis, *obs.* 239. — De sale absinthii figura crucis, *obs.* 240. — De Citro in citro, *obs.* 241. — Anatome phocænæ v. delphini septentrionalium, *obs.* 22. c. *tab. an.* — De minerali Svecico, natura octoedro. *obs.* 52. c. *fig.*

An. 1673. — Fr. Stelluti de ligno fossili minerali, in Umbria detecto, versio latina.

An. 1677. — De Cornu Capri bezoardici, *obs.* 1. c. *tab. an.* — De respiratione phocænæ v. turfionis, *obs.* 2. — De cera rosarum & tubulis roridis rosarum, *obs.* 6. — De Lavendulæ sylvula ex salibus suis rescuscitata, *obs.* 9. — De animali, corde evulso, aliquamdiu vivente, *obs.* 10.

CHRISTIANUS ANDREÆ HÖYSGAARD, n.

d. Scholæ Coldingensis Rector.

Observationes physicæ, metaphysicæ, logicæ, Hafn. 1665. 4.

MICHAEL WATSON, n. 1623. d. 1665. Stolpa-Pomeranus; Post varia munera Academica anno 1665 Professor historiarum & politices Kiloniensium primus: Eodem anno obiit.

Disp. de norma physices, Dant. 1643. 4.

— de natura elementorum, Regiom. 164.. 4.

Historia antediluviana Disp. I. de creatione & lapsu hominis,
Kilon. 1665. 4.

NICOLAUS NICOLAI KROG, n. d. Col-
legii Walkendorfiini quondam alumnos.

Protheorias physicæ comma primum, Hafn. 1665. 4.

στοιχειολογία physicorum breviter examinata & refutata,
Hafn. 1666. 4. (B. R.)

NICOLAUS PAULI BRUNIUS, n. d. Col-
legii regii quondam alumnus.

στοιχειολογία physicorum defensa & vindicata, Hafn. 1666. 4.
(B. R.)

JACOBUS PETRI WORM, n. 1642. d. 169. . Siæ-
landus; Pastor Wiburgensis, a quo officio ob satyricum
ejus scribendi genus remotus, deinde ad Tranquebar
missus: Rediens ad patriam moritur in itinere.

Principia physicæ Cartesianæ ad amussim veritatis æqvata, Hafn.
1666. 4.

Tetras Diss. philosoph. de tenebrosæ lucis formalitate, c. de-
dicatione ad P. Schumacher & præfat. Hafn. 1666. 4.
(B. R.)

Dissertationes hæ cum suis titulis singulatim prodire eodem anno.
Existentia particularum indivisibilium, Hafn. 1666. 4.

JOHANNES LASSENIUS, n. 1636. d. 1692. Wal-
dano-Pomeranus, ex nobili gente Lasinschy. Propter
scripta contra pontificios persecutus, in Holsatiam aufu-
git. Variis ibi ab anno 1666. bene functis muneribus

ecclesiasticis, Hafniam vocatur. Pastor templi Germanorum St. Petri dicti, deinde theologiæ Professor Hafniensis.

Disp. de generali physices constitutione, præf. Eichstedio, Gedan. 1653. 4.

THEODORUS THORLACIUS, n. d. Holar-Islandus; Dioeceseos Skalholtinæ in patria Episcopus.

Diff. chorographico-historica de Islandia, brevissimam hujus insulæ descriptionem proponens, præf. Æguidio Strauch, Witteb. 1666. 4. — 1670. 4. — Jenæ 1690. 4.

JACOBUS GEORGIUS SEEMAN, n. d. Fonsa-Fionus. Med. Doctor Hafniensis.

Diff. inaug. de foetus humani generatione & nutritione in utero, Hafn. 1667. 4.

FRIDERICUS AUGUSTUS JANUS, n. 1646. d. 1716. Glückstadia - Holfatus; Pastor Schmiedebergensis &c. Præposituræ Kembergensis adjunctus. Lipsiam anno 1683. abiit.

Diff. historico-physica de pluvia prodigiosa, Lips. 1667. & 1674. 4.

Exercitatio physica de visu, Lips. 1669. 4.

LAURENTIUS LAURENTII.

Decuriæ Thematum physicorum, Hafn. 1667. 1669.

MELCHIOR DANIEL RAMUS, n. d. 1692. Theologiæ lector apud Nidrosienses.

Diff. de Aëris natura, Hafn. 1667. 4.

HER-

HERMANNUS GRUBE, n. 1637. d. 1698. Lube-
censis; Medicus Hatherslebiensis ab anno 1667. deinde
Poliater.

Disp. de primis elementorum qualitatibus, Helmst. 1658. 4.

— de qualitatibus occultis, Jenæ 1664. 4.

— de odoratu, Jenæ 1664. 4.

— de vita & sanitate plantarum, Jenæ 1664. 4.

Analysis mali citrei compendiosa, ad botanices philosophiæ &
medicinæ cynosuram redacta, Hafn. 1668. 8.

— exst. cum *Bartholini Tractatu de Angina*.

Commentarius de modo simplicium medicamentorum faculta-
tes cognoscendi, cui præfixa THO. BARTHOLINI epistola de
simplicibus medicamentis inquilinis cognoscendis, Hafn. &
Lips. 1669. 8.

De arcanis medicorum non arcanis, Hafn. 1673. 8.

Conjecturæ de vi musices in ictu Tarantulæ, Francof. 1679. 8.

ANONYMUS.

Relationes de miraculo ipso in coelo, & de magna intemperie,
quæ accidit in Italia anno 1668. Malmogiæ. *Danice* [Sand-
færdige nye Tidender om det store Jeritegn, som er seet paa
Himmelen &c.] (*Biblioth. Hielmst.*)

CASPARUS THOMÆ BARTHOLINUS, n. 1655.
d. 1738. Hafnia-Siælandus; Medicinæ Doctor & phi-
losophiæ Professor in Univ. Hafniensi, ubi anatomiam
& physicam docuit; Deinde ad aulæ munera ascendit.

Thomæ Bartholini Diss. de Cygno, notis aucta, Hafn. 1668. 8.
(*Biblioth. Joach. Hagerup.*)

Exercitationes miscellan. varii argumenti inprimis anatomici,
Lugd. Bat. 1675. 8.

Nonnullæ harum exercitationum tractant historiam naturalem.

De ovariis mulierum & historia generationis, Rom. 1677. 8.
Amst. 1678. 12.

De ovarii situ in læna, Hafn. 1685. 4.

Specimen Compendii physici, Hafn. 1687. 4.

Summa philosophiæ naturalis ad recentiorum mentem accom-
modata s. Explicatio præceptorum physicorum, quæ ex
scriptis Casp. Bartholini hætenus tradita sunt, Hafn. 1688.
1705 & sæpius recusa. 8.

Diff. de fontium fluviorumque origine ex pluviis, Hafn.
1689. 4.

Specimen philosophiæ naturalis, præcipua physices capita ex-
ponens, Diff. V. Hafn. 1690 & 1692. 4. Amstel. 1697. 12.

— *Accedit*: De fontium fluviorumque origine &c. Diff. phy-
fica, Oxon. 1698. 8. (*Biblioth. Suhm.*) & 1713. 8. (*Bi-
blioth. Hielmst.*)

De vita & nutritione animalium, Hafn. 1697. 4.

De Respiratione animalium, Hafn. 1700. 4.

Præfatio ad *Vegeti Renati* Artem Veterinariam, suis curis eden-
dam, Hafn. (1701). 8.

Diff. physica de glossopetris, Hafn. 1704. 4.

Obss. in *Tho. Bartholini Actis Hafnienfibus*:

Vol. 1. — Leporis Anatome, pag. 278.

Vol. 2. — Anatome verminosi, (*ubi de variis animalibus,
Parisiis dissectis, loquitur tanquam oculatus testis*), p. 89. —

Epist. *Arnoldi Syen*, horti Leydenfis præfectus, de Fu-
mana, pag. 193. — Pavonis anatome, pag. 288.

Vol. 3. — De caudæ vulpinæ odore violaceo & urfi fuctione, *pag. 32.* — Vesiculæ fellis in equo absentia, *pag. 63.*

Vol. 4. — Anatome plantarum, *pag. 54.*

JOHANNES WUNDSCHIUS, n. d. Nordmarfiæ, insulæ ducatus Slesvicensis, Pastor.

Buccina conversionis Slesvico-Holsatica, de pluvia sangvinolenta in insulam Nordmarsch d. 4 Junii 1668 cadente &c. Slesv. 1668. 8. *Germanice* [Slesvig - Holsteinische Busposaune von dem auf der Insul Nordmarsch gefallene Blutregen &c.]

PETRUS ZITSCHER, n. 1652. d. 1697. Hafnia-Siælandus; Reginae viduæ S. A. ecclesiastes aulicus, pastor Glückstädiensis, tandem Præpositus & pastor Tunderensis.

Disp. de fontium origine, Hafn. 1669. 4.

HENRICUS RANTZOW, junior, n. 1599. d. 1674. Eques auratus; Regni danici Senator, deinde Regum Friderici III. & Christiani IV. Consiliarius intimus &c.

Descriptio itineris ad Hierosolymam, Cairo & Constantinopolim, Hafn. 1669. 4. *Germanice* [Reisebuch auff Jerusalem &c.] (*Biblioth. Langebeck.*)

— *alia editio sub titulo:* Itinerarium memorabile ad Hierosolymam &c. Hamb. 1704. 8. *Germanice* [Denckwürdige Reisebeschreib. nach Jerusalem &c.]

In itineraio hoc leguntur nonnulla de palmis, cassia, corporibus medicatis, hippopotamo, ichneumone, pelecato, chamæleonte &c.

LAURENTIUS ERASMI MORSLET.

Diff. de natura colorum, Hafn. 1669. 4. (B. R.)

SAMUEL REYHERUS, n. 1635. d. 1714. Schleus-
singa-Hennebergus; Matheseos deinde jurisprudentiæ
Professor Kiloniensis. Naturæ scrutator insignis.

Diff. pneumatica de aëre, Kil. 1669 & 1673. 4.

Diff. juridico-philosophica de nummis quibusdam ex chymico
metallo factis, Kil. 1692. 4. c. figg.

Experimentum novum, quo aquæ marinæ ducto examinata
describitur, Kil. 1697. 4. c. figg.

Epist. de motu mercurii in tubo Torricelliano aliisque tubulis,
&c. Kil. 1699. 8.

— exst. in *Schelhammeri Epist. de eod. argumento*, p. 151. *sqq.*
(*Vid. Infra*).

JOHANNES HERBINIUS, n. d. Silesiacus;
Ecclesiarum protestantium emissarius in Daniam tempore
Friderici III. & Christ. V.

Dissertationes de admirandis mundi cataractis & de situ para-
disi, Hafn. 1670. 4.

— *auctior editio*, Amst. 1678. 4. c. figg.

In dissertatione 4ta agitur de cataracta fluminis Norvegici, *Moskœ*
dicta.

JOHANNES FRIDERICUS TREUBLERUS, n. d.
Svinfurto-Francus; Med. Dr. & Poliater in Norvegia
Bergensis.

Obss. de miro fulminis effectu, & fulmine percussorum cura. —
exst. in *Misc. Acad. Nat. Cur. an.* 1670. n. 37.

SIGISMUNDUS KÆSTNER, n. d. Vexil-
liferus regius in arce Croneburgo ad Helsingoram.

Vesti-

Vestibulum pyroboliæ *vel* Compendium Artilleriæ, Francof.
1671. in fol.

Circa pulverem pyrium varia occurrunt experimenta & observationes.

ERICUS ERICI PONTOPPIDAN, n. 1616. d. 1678.
Fionia-Danus.

Epist. ad *Dan. Pauli*, in qua verba, avium & animalium voces
exprimentia, quæ in elegia de philomela & alibi occurrunt,
danice redduntur, atque indoles lingvæ danicæ asseritur.

Hafn. 1671. 8.

Idem liber recensetur in *Bibliotheca Gronovii* sub Autoris nomine
ERICUS ERICI.

JOHANNES HENRICUS BRECHTFELD, n.
d. 1699. Medicinæ Doctor, Reginæ S. A. Archiater
ad an. 1684. quo Daniam reliquit.

Lapides in visceribus. — exst. in *Tho. Barthol. Act. Hafn.*
Vol. 1. pag. 193.

Lumbricus latus in infante. — exst. *ibid. Vol. 3. pag. 116.*

Monstrum Lalandicum. — exst. *ibid. Vol. 5. pag. 323.*

JOHANNES GEORGII RHODIUS, n. 1625. d. 1679.
Alfo - Holfatus; Conrector scholæ Othinienfis, deinde
Aarhufienfis.

Jo. A. Comenii Orbis sensualium pictus, idiomate auctus da-
nico, Hafn. 1672. 1686. & 1621. 8. c. figg.

DANIEL GEORGIUS MORHOFIUS, n. 1639. d. 1691.
Wismarienfis. Ab anno 1665. Professor Kilonienfis poë-
seos & eloquentiæ, deinde etiam academiæ Bibliothe-
carius.

Disp. de Sole igneo, Kil. 1672. 4. — Recusa, Hamb. 1699. in *Vol. Diff. Acad.*

Epist. de Schypho vitreo, per certum humanæ vocis sonum fracto, Kil. 1672. 4.

— *revisa & auctior prodiit sub titulo: Stentor ὑαλοκλάσης, f. Diff. epistolica de Schypho vitreo &c. in qua inprimis soni natura non parum illustratur, Kilon. 1683. (v. 1682. Biblioth. Sevel) 4. — Recusa, Hamb. 1699. in Vol. Diff. Acad.*

— De metallorum transmutatione epistola ad *Joel. Langelottum*, Hamb. 1673. 8. — Recusa, Hamb. 1699. in *Vol. Diff. Acad.* — inserta *Bibliotheca chemica curiosa J. J. Mangeti, Genev. 1712. in fol.*

PETRUS BRANDIUS, n. d. 1707. Sunderburgensis; Oppidi patrii ecclesiastes & archidiaconus.

Disp. physica de terræmotibus & seorsim illis, qui in morte & resurrectione Christi acciderunt, Jenæ 1672. 4.

JOEL LANGELOTTUS, n. 1617. d. 1680. Ohrdrufio-Thuringus; Ducis Holfato - Gottorpiensis ab anno 1648 chymicus, deinde aulæ archiater.

Epist. ad præcellentiss. naturæ curiosos de quibusdam in chymia prætermisfis, Hamb. 1672. 8.

— Sæpius recusa. — exst. in *Misc. Acad. Nat. Cur. an. 1672. obs. 59.*

— versio germanica, Norib. 1672. 8.

De auro potabili &c. in *præfat. ad Tilemanni Exper. circa Aurum, Hamb. 1673. 8.*

Obff. medico-physicæ. — exst. in *Misc. Acad. Nat. Cur. an.*
1676 & 1677.

Obff. de Cerva cornuta in agro Husensi capta. — exst. *ibid.*
an. 1678 & 1679. *obf.* 88. *pag.* 225. *c. figg.*

Epist. de Verme capitis, e naribus ope medicamentorum expulso. — exst. in *Bartholin. Epist. Med. Cent.* 2. n. 74.

LUCAS DEBES, n. 1623. d. 1670. Falstria-Danus;
Pastor & præpositus Færoensis.

Færoa referata 3: Insularum Færoensium descriptio, Hafn.
1673. 8. *Cum mappa geograph. insularum & tabula vortices*
representante. *Danice* [Færøernes Beskrivelse &c.]

— anglice per Johannem Sterpinium, Lond. 1676. 8.

— versio germanica, Hafn. 1757. 8. *Germanice* [Natürl. &
politische Geschichte der Inseln Färøe].

CAJUS WILDHAGEN.

Diff. de materia solis, Hafn. 1673. 4. (B. R.)

MATHIAS JACOBÆUS, n. 1637. d. 1688. Aarhu-
sia-Danus; Græcæ lingvæ deinde Medicinæ Professor in
Universitate Hafniensi.

De monstro norvegico. — exst. in *Tho. Bartholini Act. Hafn.*
Vol. 2. *pag.* 80.

CASPARUS KÖLICHEN, n. d. Silesiacus;
Med. Doctor & physicus civitatis Hafniensis.

Ex fungis comestis appoplexia. — exst. in *Tho. Barthol. Act.*
Hafn. Vol. 2. *pag.* 294.

De Telephio. — exst. *ibid. Vol.* 5. *pag.* 330.

JOHAN-

JOHANNES NICOLAUS PECHLINUS, n.
d. 1706. Lugduno-Batavus. Med. Doctor & Professor
ab anno 1673. Kiloniensis; Archiater, deinde Biblio-
thecarius principis Holsato-Gottorpiensis.

De purgantium medicamentorum facultatibus, Exercitatio,
Leydæ 1672. 8. — Amst. 1702. 8.

De aëris & alimenti defectu, ac vita sub aquis, meditatio, Kiel.
1676. 8.

De habitu & colore Æthiopum, qui vulgo *Nigritæ*, Kilon.
1676. 4.

Theophilus bibaculus f. de potu herbæ Theæ Dialogus, Fran-
cof. 1684. 4. — Paris. 1685. 12.

Obss. physico-medicarum libri III. &c. Hamb. 1691. 4.

De verme odontalgico. — exst. in *Misc. Acad. Nat. Cur. an.*
1678 & 1679. obs. 24.

De caloris & frigoris in eodem corpore mirifico lusu. — exst.
ibid. obs. 32.

PETRUS KYLLING, n. d. 1696. Danus; Bo-
tanicus Regius Christiani V.

Plantæ quædam domesticæ raræ. — exst. in *Tho. Barthol.*
Act. Hafn. Vol. 2. pag. 346. & in *addendis, eid. Vol. præ-*
fixis.

Gyldenlund f. Catalogus latino-danicus plantarum 404., qui-
bus Christiani V. lucus, *aureus* dictus, naturæ foetura ador-
natus est, Hafn. 1684. 8.

Viridarium danicum, f. Catalogus latino-danico-germanicus
plantarum indigenarum in Dania observatarum, Hafn.
1688. 4.

JOHAN-

JOHANNES GODOFREDUS BECKERUS, n. 1639.
d. 1711. Hufa-Slesvicus; Ex itineribus redux chymiae
& metallurgiae cultor strenuus, defuncto Dieterico Stru-
ben, a Rege Friderico III. constitutus est pharmacopoe-
us regius Hafnienfis.

Vitriolum non est mater metallorum. — exst. in *Tho. Barthol. Act. Hafn. Vol. 2. pag. 351.*

Descriptio theriacae coelestis, Hafn. 1704. 4. (*Biblioth. Hielmst.*)

Mala qualitas cinnabaris nativae in corpore humano, Hafn.

1708. 4. *Germanice* [Unfug des natürlichen Zinnobers &c.]

confr. HOFSTETTER in sequentibus.

TORCHILLUS ARNGRIM, n. 1629. (*Worm. Epist. I. pag. 344.*) d. Hola-Islandus; Ecclesiae Gardenfis in patria Pastor.

Literae ad Ol. Borrichium. — exst. in *Tho. Barthol. Act.*

Hafn. Vol. 3. ubi de Sulphuris fodina Islandica, p. 163. —

De Alga saccharifera, Oskabiörn (*Onisci specie*), petrificatis

& variis lapillis Islandicis, *pag. 165. 172. 174.*

ANDREAS PETRI SCHEEN, n. d. Rector
scholae Christianfandensis apud Norvegos.

Diff. philosophica de nutritione animalium, Hafn. 1675. 4.

— de Rerum generatione & corruptione, Hafn. 1675. 4.

(*B. R.*)

JANUS JOHANNIS.

Diff. de Tonitru & Fulmine, Hafn. 1675. 4.

JOHAN-

JOHANNES LUDOVICUS HANNEMAN, n. 1640.
d. 1724. Ostfrisius; Medicinæ Doctor & practicus
Friderichstadiensis Cimbriæ, tandem Professor physices
Kiloniensis.

Ovum Harvæanum, generationis animantium curiosum, quo
demonstratur contra materialistas quod generatio fiat ex ni-
hilo, Hafn. 1675. — Kilon. 1694. 4.

Epistola in eandem quæstionem. — exst. in *Tho. Bartholin*
Act. Hafn. Vol. 2. pag. 253. sq.

De auro vegetabili. — exst. *ibid. Vol. 3. pag. 17.*

Respiratio sub aquis. — exst. *ibid. Vol. 4. pag. 45.*

De plantis noctu odoratis. — exst. *ibid. Vol. 4. pag. 46.*

Secreta Opii præparatio. — exst. *ibid. Vol. 4. pag. 47.*

Diff. de tribus naturæ regnis, Kilon. 1705.

Fasc. LX. quæstionum miscellan, (*quarum una exhibet ideam*
dispensatorii Hannemanniani), Bremæ 1672. 4.

Nova ars chymica enervata, Stadæ 1670. 12.

Methodus cognoscendi simplicia vegetabilia juxta cognitionem
grammaticam, philosophicam & medicam &c. Kilon.
1677. 4.

Scrutinium curiosum nigredinis posterorum Cham 3: Æthio-
pum, juxta principia philosophiæ corpuscularis adornatum,
Kilon. 1677. 4.

Ætiologia facultatis purgatricis contra *Willisum*: in resinosis
particulis non esse collocandum catharsin, Hamb. 1677. 4.

De usu & abusu inebriaminum, Nüremb. 1679. 4.

Phoenix botanicus s. Diatr. physica de plantarum e cineribus
resuscitatione, Hamb. 1679. 4.

Cato Chemicus; Tractatus, quo genuinæ philosophiæ hermeticæ & caracterismi delineantur, Hamb. 1690. 12.

Tractatum hunc, anonymice editum, postea sibi vindicavit auctor, (Möll.)

Idea Böhmiænæ chemiæ adepta, Amst. 1690. 12.

Metallurgia Böhmiæ, Amst. 1695. 12.

Hi duo tractatus, anonymice editi, eidem autori vindicantur. (Möll.)

Ovum Hermetico-Paracelsico-Trismegistum 3: Comm. in epistolam Ræzahabi de Auro &c. Francof. 1694. 8.

Disp. de omnium corporum naturalium oeconomia in suas partes sc. Atalantem & Hippomanem divisa, Kilon. 1701. 4.

Exercitatio physica de fluido, Kil. 1702. 4.

Diff. de contextu corporum naturalium, Kil. 1703. 4.

De omnium creaturarum fluidissima substantia, Luce, Kil. 1704. 4.

Diff. de furto Promethei s. igne, Kil. 1705. 4.

Disp. I. de tribus naturæ regnis, Kil. 1705. 4.

Exercitatio physica de sole, Kil. 1706. 4.

— — — de motu cordis, Kil. 1706. 4.

Diff. historico-physica de superstitione veterum Gothorum, Kil. 1707. 4.

Disp. chymica de Herm. Trismegisto intra findonem cognoscendo &c. Kil. 1707. 4.

De Tubalcaino ad fornacem & incudem stante s. de metallorum natura & differentia, Kil. 1707. 4.

Disp. phys. Systematis coeli & terræ atlantem sistens, Kil. 1708. 4.

Agricola s. Disp. de metallis, Kil. 1709. 4.

Exercitatio physica, sævitiam Saturni elapsæ hiemis sistens, s. de frigore, Kil. 1709. 4.

Icarus præcipitatus f. Disp. qua hominem ad volandum ineptum esse ostenditur, Kil. 1709. 4.

Sub nomine Defendentis: JOH. MICH. ECCARDI recensetur hæc dissertatio in *Bibliotheca Hielmstierniana*.

Jason, metamorphosin metallorum ignobiliorum in aurum asserens, Kil. 1709. 4.

Triumphus naturæ & artis f. Diff. de naturæ phoenice (3: *de palingenesia*), Kil. 1710. 4.

Diff. physica, Systematis coeli & terræ legem adrasteam 3: mechanismum exhibens, Kil. 1710. 4.

Diff. physica, Systematis coeli & terræ auream catenam exhibens, Kil. 1710. 4.

Diff. de Torpedine pisce, Kil. 1710. 4.

Instructissima Pharus, viam in Oceano philosophico ad Ophir auriferum patefaciens, Kil. 1712. 4.

Otium Friderichstadiense f. Tantalus chemicus 3: Comm. phys. chem. de lapide philosoph. benedicto, Hamb. 1717. 4.

Petrus Arienſis de Scudalupis redivivus c. Comm. philosophico-chemico &c. Hamb. 1717. 4.

Synopsis philosophiæ naturalis sanctioris illustrata &c. Tub. 1718. 4.

Epist. de Luce. — exst. in *Epistolis ad Kirchmayerum*, *Witteb.* 1703. 8. pag. 24. sq.

Obss. in *Misc. Acad. Nat. Curios.*

Dec. 2. an. 1682. — De noxio ribium esu, *obs.* 73. —

De noxa comestorum radicum Aconiti, *obs.* 74. — Roris marini resuscitatio, *obs.* 135. — Mercurium ex hæmatite eliciendi methodus, *obs.* 75.

Dec. 2. an. 3. — De Urticæ usu in hæmorrhagia narium, *obs.* 45. — Antipathia c. felibus, *obs.* 50. — Serpens cum

foetu

foetu exclusus, *obs.* 55. — Eboris analysi chymica, *obs.* 56. & *an.* 5. p. 475.

Dec. 2. *an.* 4. — De Cicutâ sine noxa comesta, *obs.* 50. — De fulminis effectu miro, *obs.* 59.

Dec. 2. *an.* 5. — De usu bufonum medico, *obs.* 114. — Aranearum innoxius usus & venenum, *obs.* 116. — De aëris inquinamenti, *obs.* 124.

Dec. 2. *ann.* 6. — Vermes cum urina excreti, *obs.* 31. — Porismata de luce, *pag.* 562. *sqq.*

Dec. 2. *an.* 7. De corona serpentum, *obs.* 68.

Dec. 2. *an.* 8. — Morfus viperæ, *obs.* 90. — Mercurii vivi exhibitæ noxa, *obs.* 158. — Mirabilia Elefantum, *obs.* 161. — Coloris plumarum mutatio, *obs.* 163.

Dec. 3. *an.* 2. — De Seminibus raparum uberrima messe, *obs.* 19. — De Phosphoris, *obs.* 20. — Analyti chymica urticæ marinæ, *obs.* 137.

Dec. 3. *an.* 3. — De usu aranearum innoxio, *obs.* 55. — Antipathia c. perdicibus, *obs.* 57. — De Gallinæ quibusdam mirabilibus, *obs.* 60.

Dec. 3. *an.* 4. — De Phosphoro, *obs.* 25.

Dec. 3. *an.* 5. — De olei juniperini virtute, *obs.* 64.

DIETERICUS BRINCK, n. 1631. d. 1685. Aalburgo-Cimber; Nordlandiæ & Finmarkiæ Inspector.

Prodromus e Norvegia s. Descriptio Loufoudiæ, omnium Nordlandiæ præfecturarum longe celeberrimæ, accuratissima, Amst. 1676. 8.

Brevem ejus provinciæ historiam naturalem ibidem tradit Autor.

JOHANNES VALENTINUS WILLIUS, n.

d. 1676. Medicinæ Licentiatus, & medicus castrensis.

Bezoar Septentrionalis f. de Salis cornu cervi usu & abusu,
Poëma medicum, Hafn. 1676. 4. *Germanice* [Der Nor-
dische Bezoar &c.]

Obff. in *Tho. Barthol. Act. Hafn.*

Vol. 3. — De hirudinibus, quem potissimum sanguinem
fugant, p. 117. c. fig. — Vires trifolii fibrini, p. 123. —
De figuris salium volatiliū, pag. 136. — Qualitates al-
buminum ovorum, pag. 137. — De Semine animalium,
pag. 142. — Rara in plantis observata, p. 143. c. fig. —
De ovariis & ovis animalium, pag. 147. — De aculeo pi-
scis *Fosing* dicti, pag. 154.

OLIGER JACOBÆUS, n. 1650. d. 1701. Aarhusia-
Cimber; Medicinæ Professor in Universitate Hafniensi.

Observationes de Ranis & lacertis, Paris 1676. & 1682. 8.
c. tabb. æn. — Hafn. 1686. c. tabb. æn. IV.

Franc. Ariosti de Oleo montis Zibinii f. petroleo agri Muti-
nensis libellus, Hafn. 1690. 8.

Musæum regium f. Catalogus rerum tam naturalium quam
artificialium, quæ in basilica bibliothecæ Christiani V. Hav-
niæ asservantur, Hafn. 1696. in fol. c. tabb. æn.

Auctarium Rariorum Musei regii, Hafn. 1699. in fol.

Disp. de natura & usu salium volatiliū, Hafn. 1693. 4.

— de Vermibus & insectis, Hafn. 1696. 4.

Obff. in *Tho. Barthol. Act. Hafn.*

Vol. 2. — Obff. de ranarum generatione, pag. 108. c. tab.
æn. — Canalis alimentorum ululæ cum viis aëreis & urinæ,
p. 241. c. tabb. æn. — Canalis alimentorum ardeæ &c. p. 242.
c. tab. æn. — Anatome psittaci, p. 314. *Vol.*

Vol. 3. — De verme aureo (3: *Aphrodita aculeata* Linnei) pag. 8. c. tab. æn. — De feminibus plantarum Indicis, pag. 37.

Vol. 4. — Anatome Salamandræ & Gryllotalpæ, pag. 5. c. tabb. æn. II.

Vol. 5. — Anatome ciconiæ, pag. 247. — Lingvæ pici martii structura, pag. 249. c. tab. æn. — Anatome piscis centrines, pag. 251. — Anatome piscis torpedinis motusque tremuli examen, pag. 253. c. tabb. æn. III. — De lampetra & ejus pulmonibus & angvilla, pag. 259. c. tab. æn. — De Scorpione obff. pag. 262. — Serpentum & viperarum anatome, pag. 266. — De Afino obff. anatomica, pag. 272. — Caput monstrosus, pag. 273. c. fig. — Puella monstrosa hirsuta, cornu in palpebris, pag. 276. c. fig. — Afellus vivus, lotio excretus, pag. 276. — De renibus canum, pag. 277. — De cultrovoros & pyrophago Londinensi, pag. 278. — De verme dentium, p. 281. — De phosphoro hermetico & Sepiæ luce, pag. 282.

JOHANNES STERPINIUS, n. d. Gallus;
Medicinæ cultor & Bibliothecarius designatus Universi-
tatis Hafniensis.

Luca Debes Færoa referata, anglice versa, Lond. 1676. 8.

Henrici Oldenburgii Philosophical Transactions (anni 1669) in latinum versæ, Francof. 1671. 8. Cum dedicatione ad Cancellarium Petrum Reetz. (*Biblioth. Hielmst.*)

PAULUS VINDING, n. 1658. d. 1712. Hafnia-Siælandus; Græcæ lingvæ in Univ. Hafn. Professor, &c.

Disp. physico-philologica de Gallicinio, Hafn. 1676. 4.

De thermis anglicis. — exst. in *Tho. Barthol. Act. Hafn.*

Vol. 5. pag. 320.

Levioris sunt momenti pauca illa, quæ de adamante spurio & aquis
Bathoniensibus in *l. c. Act. Hafn.* affert Autor.

SIMON PETRÆUS AARHUUS, n. 1644. d. 1708.
Aarhusia-Cimber; Decanus & Præpositus Communitatis
regiæ; Rector scholæ Nycopiensis in Falstria insula,
tandem Pastor ecclesiarum Halsted & Annede Lollandiæ.

Decades variæ de *Φυλλοβολία*, Hafn. 1676. 4.

Decades variæ quæstionum logic. metaphys. physicarum &c.

Hafn. 1677. 4.

PAULUS BRAND, n. d. 1687. Sonderburgo-
Holsatus; Medicinæ Doctor & Poliater urbis Bergæ
apud Norvegos.

Disp. de ovo humano, Hafn. 1677. 4.

— ad Norvegiæ curiosos, Hafn. 1681. 4.

GEORGIUS HANNÆUS, n. 1647. d. 1699. Othi-
nia-Fionus; Med. Dr. Ethices & eloquentiæ Professor,
Physicus & medicus provincialis Fioniæ.

De hermaphrodito. — exst. in *Tho. Bartholin. Act. Hafn.*

Vol. 4. pag. 183.

Obss. in *Misc. Acad. Nat. Curios.*

Dec. 2. an. 3. — Ex esu squillarum pruritus, *obs. 213.* —

Ex esu angvillarum affatarum lipithymia, *obs. 214.*

Dec. 2. an. 4. — De ovo gemello, *obs. 115.*

Dec. 2. an. 5. — Vermes epidemii, *obs. 169. sq.*

Dec. 2. an. 7. — Anethum antivenereum, *obs.* 146. — Rorismarini fabrica in microscopio visa, *obs.* 151. — Capillitium viride, *obs.* 155.?

Dec. 2. an. 8. — Corona imper. rarissima, *obs.* 106. c. *fig.* — Xiphias adumbratus, *obs.* 107.

Dec. 2. an. 9. — Cornu anatinum, *obs.* 169.

Dec. 2. an. 10. — Lepusculus in alvo matris petrefactus, *obs.* 148. — Uterus ovis lapidescens, *obs.* 149. — Aurum fulminans, *obs.* 153.

Dec. 3. an. 2. — Putei halitus lethiferus, *obs.* 13.

HERMANNUS NICOLAI GRIM, n. 1641. d.

Wisbya-Gothlandus; Medicus & chymicus. Post reditum ex India & navigationem in Novam Zemblam & Grönlandiam Hafniæ moram fecit, inde cum navibus Societatis Indicæ discedit Ceylonam. Redux deinde urbis Eyderostadiæ Tonningensis ab anno 1685. medicus; postea Gothlandiam demumque Holmiam Svecorum migratus.

Laboratorium chymicum Ceylanicum ex regno animali, vegetabili & minerali, Batav. 1677. 3. *belgice.*

— *latinitate donatum a Bartholomæo Pielat, sub titulo:* Thefaurus medicus insulæ Ceylanæ f. Laboratorium Ceylanicum ex inquilinis Ceylanæ simplicibus medicamentis concinnatum, Amst. 1679. 12. (*sed innominato autore Grimmio*).

Compendium medico-chymicum f. Medendi methodus, medicamentis Europæ & Indiæ repleta, rariores observationes & curiosa medicamentorum præparatio, Batav. 1679. 8.

— *auctior editio prodiit* Aug. Vindel. 1684. 8.

Idem

Idem videtur esse liber, qui sub titulo *Pharmacopæja indica* 1684. 8. recensetur apud *Haller. in Biblioth. botan.*

Obss. in *Tho. Barthol. Act. Hafn.*

Vol. 1. — De Grönlandorum scorbuto, plantisque cochlearia & acetosa, *pag. 35.* — Theriaca Danica minor, *p. 35.*

Vol. 3. — Epist. de cornu rhinocerotis spiritu, *p. 166.* — De arbore Cinnamomi, *p. 167.*

Obss. variæ, quæ ad illustrandum historiam naturalem Indiæ orientalis inserviunt, exstant in *Misc. Acad. Nat. Curios. Dec. II.* scilicet.

An. 1. — De planta mirabili destillatoria (Bandura), *obs. 146.* — De lapidibus medicinalibus, qui inter Lusitanos cingalenses & malabaros in usu sunt, *obs. 147.* — De Gammaris in lapides conversis, *obs. 148.* — De lapidibus de Bombaco v. Mombaza, *obs. 149.* — De lapidibus ex ligno factis (Pedro Pouw), *obs. 150.* — Generatio mannæ in arboribus vetustis ab insectis paratæ, *obs. 151.* — De arbore Benzoin, *obs. 152.* — De arbore Camphoræ, *obs. 153.* — De oleo s. spiritu sulphuris absque igne præparato, *obs. 170.* — Ex quibus partibus Ambra grisea consistat, *obs. 171.* — De vermibus raris lucentibus, *obs. 172.* — Anatome coralloides, *obs. 173.* — Universalis medicina Timoreforum, *obs. 174.* — De cocco Maldivensi, cortice Santali citrini, cortice Suda, radice Rusa nigra & alba, *obs. 175.*

An. 3. — De piscatura margaritarum in vicinio Ceylonæ, *obs. 36.* — De arbore Javæ, Angsava dicta, *obs. 37.* — De marcasita veneris, instar arboris enata, *obs. 39.* — De Turbith officinarum, *obs. 205.* — De convolvulo sylvatico, *obs. 206.* — De aristolochia clematitide, *obs. 207.* —

De

De Zedoar ceylanico, *obs.* 208. — De cinnamomo veterum, *obs.* 209. — De planta stercoraria, *obs.* 210. — De cataria, *obs.* 211. — De Abruz arborea, diversa ab Ægyptia, *obs.* 212. — *Hæc omnia fere c. iconibus.*

An. 4. — De Rore indico, *obs.* 56. — De capra sylvestri Africana, *obs.* 57. *c. fig.* — De mercurii præstantia medica, *obs.* 58.

An. 5. — De minera auri & argenti Summatrensi, *obs.* 37. *c. fodinæ delineatione.*

An. 6. — Experimenta chymica, *obs.* 223.

FRIDERICUS ANDREÆ BOLLINGIUS, n. d.

Norvegus; Litteratus, qui sub conditione militis ab Hollandis conductus anno 1669. in Bataviam abiit; demissus tandem & Hafniam redux anglicam linguam ibidem docuit.

Itinerarium indicum, Hafn. 1678. 4. *Danice* [Ostindiske Reysebog].

Titulus hujus libri, latino sermone tabulæ æneæ incisus, simul exhibet figuras elephantis, rhinocerotis & Struthionis casuarii: In calce libri existat annus impressionis 1677.

De ventis ex Dania in Javam, & ex Java in Daniam portantibus, item de vento Indiæ Orientalis, Mousson dicto, Hafn. 1678. 4. *Danice* [Underretning om Passaet-Vinden &c.]

JANUS NICOLAI HOW.

Diff. physica de principiis generationis, Hafn. 1678. 4. (*Tho. Barth. Act. Hafn. V. 320.*)

JOACHIMUS BRORSON.

Cogitata physica, Hafn. 1678. 4. (*B. R.*)

GREGORIUS MICHAELIS, n. 1625. d. 1686. Rostochienfis; Anno 1666. Pastor Flensburgensis Holfatiæ, deinde Superintendens Oldenburgensis & Delmenhorstensis.

Jacobi Gafarelli curiositates inauditæ de figuris Persarum Talismanicis, horoscopo patriarcharum & characteribus celestibus, cum notis & figuris, Hamb. 1678. 8.

MAGNUS ANDREAS REGELIUS.

Diff. de Iride, Hafn. 1679. 4. (*Tho. Barth. Act. Hafn. V. pag. 323.*)

SEBASTIANUS CHRISTIANUS WHIT.

Heptas physica de corporibus illuminatis, Hafn. 1679. 4.

NICOLAUS LAURENTIUS WINDE.

Diff. physico-philologica de lacrymis, Hafn. 1679. 4.

— de Rifu, Hafn. 1679. 4.

JOHANNES BRUNSMANNUS, n. 1637. d. 1707.

Nidrosia-Norvegus; Pastor Hafnienfis.

Monogamia victrix, Francof. 1679. 8.

Diff. de Ceto Jonæ, qua eum verum fuisse cetum ostenditur adversus *Sam. Bochartum*, Jenæ 1686. 8. (1687. *Gronov. Biblioth.*)

Gratia naturæ interpres, Francof. 1687. 8.

JOHANNES PETRI DORSCHÆUS, n. 1661. d. 1706.

Fridericia-Cimber; Templi Hafnienfis Mariani antistes & dioeceseos Siælandicæ Præpositus.

Gymnasma physicum, thetico-polemicum de parrheliis, Hafn.

1679. 4.

ANONYMUS.

Praxis rustica 3: Liber de Ventis, Hafn. 1680. 8. *Danice*
[Bonde-Practica] c. fgg.

— Hafn. 1708. 8.

JOHANNES CHRISTIANUS KALCHOFF, n. d.

Casellis-Haffus; Med. licentiatuſ & practicus circa an.
1680. in Eyderoſtadia Tonningenſi.

Diff. de transmutatione metallorum, Erf. 1675. 4.

Diff. inaug. de fontibus ſoteriis, Erf. 1678. 4.

JOACHIMUS FRISIUS, n. d. Brunsvicen-
ſis; Medicinæ Doctör Hafniæ creatus.

Diff. inaug. de Aquæ potu, Hafn. 1680. 4.

SEVERINUS JOHANNES CAPPELLINUS.

Diſp. phyſica de Atomis, Hafn. 1681. 4. (B. R.)

Diff. de plantis, Hafn. 1684. 4. (A. Kall. in Progr. cit.)

Diff. phyſ. II. de methodo intuta philoſophandi per hypothe-
ſes, Hafn. 1684. 4.

GEORGIUS CASTANÆUS [Jörgen Carſtens], n. 1660.
d. 1717. Hafnienſis; Poſt varia munera eccleſiaſtica
tandem Othinæ paſtor & dioceſeos Fionienſis Præ-
poſitus.

Animadverſiones in philoſophicas inſtitutiones Antonii le
Grand, ſecundum principia Renati des Cartes adornatæ,
Hafn. 1681. 4.

NICO-

NICOLAUS NICOLAI SEERUP, d. 1664. d. 1691.
Ripa-Cimber; Philosophiæ & medicinæ Professor designatus in Univ. Hafniensi, Parisiis mortuus.

Disp. philosophicarum s. cogitationum rationalium de disputationibus philosophicis Burcheri de Volder de rerum naturalium principiis, prima, Hafn. 1681. 4.

Disp. contra paradoxa Helmontii, Hafn. 1682. 4.

Animadversiones contra Frid. Hofmanni judicium de auro portabili, Hafn. 1682. 4.

JOHANNES TÄNTZER.

Dianeum arcanum artis venatoriæ omnis, sumtibus Autoris,
Pars I. Quomodo sylvæ & nemora ordinari debent, Hafn. 1682. — Pars II. & III. Scientiæ artis venatoriæ, Hafn. 1686. & 1689. *Germanice* [Der Dianen hohe & niedere Jagtgeheimniz &c.] in fol. c. multis tabb. æneis. Opus inscriptum Regi Christiano V.

— Pars I. recusa, Hafn. 1699. in fol. c. tabb. æn.

SEVERINUS PETRI GLUD, n. 1662. d. 1705.
Siælandia-Danus; Rector scholæ metropolitanæ & Professor philosophiæ in Universitate Hafniensi.

Diff. de lacu Asphaltite, Hafn. 1683. 4.

JANUS NICOLAI MUNDELSTRUP, n. 1657. d. 1701.
Aarhusia-Cimber; Rector scholæ in urbe patria.

Diff. de pomis Sodomiticis, Hafn. 1683. 4.

DANIEL

DANIEL MENO MATHIAS GROTIUS a **DESWIG**,
 n. d. Rhenano-Vallaviensis; Medicinæ Doctor
 Hafniensis.

Diff. inaug. de formatione & nutritione foetus in utero, Hafn.

1683. 4.

LAURENTIUS FOG, n. d. Ripa - Cimber;
 Pastor templi in urbe patria.

Diff. de terræ motu, Hafn. 1684. 4.

JOHANNES NICOLAI BEEN, n. d. 1708. Com-
 munitatis Regiæ per multos annos Decanus & Collegii
 Walchendorfsiani ad mortem usque alumnus. Disserta-
 tionum plurimarum auctor.

Huc pertinent ex *Biblioth. Regia*.

Quod gigantes & pumiliones non sint monstra, Hafn. 1684. 4.

De pisce, qui Jonam deglutivit, Hafn. 1698. 4.

De attractione, Hafn. 1704. 4.

Quæst. physicæ, Diff. VI. Hafn. 1700. 1701. 4.

Quæst. physicæ III. de Auro, sole chymicorum, Hafn. 1706. 4.

De spinis & tribulis ante lapsum productis, Hafn. 1701. 4.

Quaternarium quæstionum physicarum, Hafn. 1706. 4. (*Nov.*

lit. Mar. Balth.)

SEVERINUS SEVERINI GLUD, junior, n. d. 1696.
 Præpositus Communitatis regiæ, mathematicum Professor,
 deinde Pastor & Præpositus templi cathedralis Bergensis.

Disp. de principiis Cartesii, Hafn. 1684. 4.

— de aqua suspecta, Hafn. 1685. 4.

FRANCI.

FRANCISCUS JOHANNIS ROSENBERG.

Diff. de terræmotu, Hafn. 1684. 4. (B. R.)

Dissertationem hanc dicavit Patri, *Johanni Rosenberg, Lectori Gymnasii, quod Ripis Cimbrorum est, & parochiæ Vestervested pastori.*

CHRISTOPHORUS STEINKUHL, n. d.

Juris Doctor & legionis cujusdam militaris Auditor.

Petri Claudii descriptionem Norvegiæ, germanice auctiorem edidit sub titulo: *Topographia Norvegiæ* (f. l.) 1685. 4. (Vid. supra pag. 35.)

JOHANNES CHILIANI TAUSANUS.

Diff. de origine fontium, Hafn. 1685. 4. (B. R.)

Ex dedicatione hujus dissertationis patet, autorem fuisse Jani & Jacobi Bircherodii ex sorore nepotem.

ESAIAS FLEISCHER, n. d. 1711. Hafnia-Siælandus; Theologiæ & philosophiæ Professor designatus, deinde ecclesiæ Amagriensis pastor.

Diff. de Atramento, Hafn. 1685. 4.

— de Dracone, Hafn. 1686. 4.

OLAUS WILHELMI WORMIUS, n. 1667. d. 1708. Olai nepos, Hafnia-Siælandus; Professor eloquentiæ in Academia nobilium Hafniæ, deinde medicinæ Professor in Universitate.

Diff. physico-historica de Glossopetris, Hafn. 1686. 4.

JACOBUS PETRI HYGOM.

Diff. de Motu, Hafn. 1687. 4. (B. R.)

JOACHIMUS IRGENS v. JÜRGENS, n. 1644. d. 1725.
Itzehoa-Hollatus; Medicinæ Doctor & physicus ordinarius Nidrosiæ, deinde Christianiæ.

Disp. de Alimentorum cursu.

Autoschediasma de Vitriolo, Hafn. 1688. 8. *Germanice*
[Neuer Bericht vom Vitriolo und dessen Essentz, Natur und Eigenschaften.]

THEOPHILUS MÜLLERUS, n. d. Dresda-
Misnicus; Medicus Eyderostadiæ in Cimbra provincialis
circa annum 1687.

Diff. de Gigantum ossibus, Jenæ 1670. 4.

— de Balneis, Lips. 1672. 4.

Comment. biga, 1) de oleis variisque illa extrahendi modis.
2) de quibusdam, ortum & progressum chymici illustrantibus, Hamb. 1688. 12.

GEORGIUS HENRICI PASCHIUS, n. 1661. d. 1707.
Dantisco-Boruffus; Anno 1689 in Academia Kiloniensi
factus est Professor philosophiæ.

Apud Hallerum in *Biblioth. Botan. II. pag. 28.* nominatur HENRICUS, quod nomen patris fuit. Confer. *Möllerii Cimbr. lit. II. pag. 610.*

Disp. de mundorum pluralitate contra Cartesianos, Witteb.
1684. 4.

Schediasma de curiosis hujus seculi inventis, Kilon. 1695. 8.
— auctior editio, Lips. 1700. 4.

PETRUS ANTONIUS BURCHARDUS, n.
d. 1714. Slesvicensis; Patris Georgii Henrici in præ-
positura

positura Segebergenſi & oppidi Heiligenhaven paſtoratu ſucceſſor, deinde Segebergam vocatus.

Diſſ. de uxore Lothi in ſtatuam falis converſa, Hafn. 1689. 4.
(B. R.)

— de capillo Abſolonis, Hafn. 1693. 4. (B. R.)

JACOBUS LODBERGIUS, n. 1672. d. 1731. Roës-
kilda-Siælandus; Theologiæ Profeſſor, Præpoſitus dioe-
ceſeos Chriſtianienſis & deinde Siælandiæ; tandem Fio-
niæ Epiſcopus.

Diſſ. de coloribus, Hafn. 1690. 4.

— de Uxore Lothi, præſide Maſio. (Nov. lit. Balth.)

LAURENTIUS CHRISTOPHORUS BILDSOVIUS,
n. d. Paſtor eccleſiæ Kettinge in Lollandia.

Compend. phyſico-theolog. ex Jo. Brunsmanni ſcripto de Gra-
tia naturæ interprete, Hafn. 1689

JOHANNES JANI BIRCHEROD, n. 1663. d. 1720.
Hafnienſis; Profeſſor hiftoriarum & geographiæ in Uni-
verſitate civitatis patriæ.

De aurifodinis Europæ & Aſiæ, item de aurifodinis & auriferis
locis Africæ & Americæ Diſp. II. Hafn. 1689 & 1695. 4.

CAJUS BROCKDORFIUS, n. d. Eques-Hol-
ſatus; Toparcha hæreditarius Roëlſtorſienſis &c.

Diſp. de Scientiæ naturalis conſtitutione in Gymnaſio Ham-
burgenſi, præſ. Dan. Buttnero, Hamb. 1690. 4.

SIXTUS ASPACH, n. 1672. d. 1739. Hafnia-Siælandus; Pastor Aalburgensis.

Diff. de Terræmotu, præfide G. Poscolan, Hafn. 1691. 4.
(B. R.)

— de variis superstitionibus, Hafn. 1697. 4.

GUDMANNUS POSCOLANUS, n. d. Pastor Calundanus Siælandiæ.

Flora Medicæa Havniaca 5: De viribus plantarum in horto Collegii Medicei (5: *Borrichiani*) Anno 1691 inventarum vel aliunde illuc translatarum, ut ibi crescant: Schediasma medicum, Hafn. 1691. 4.

De medicamentis catharticis in genere & specie, Diff. II. Hafn. 1691. 4.

ANDREAS LYCHE.

Meditatio physica de exhalationibus autumnalibus, lingua vernacula *Kornmod* dictis, Hafn. 1691. 4.

WILHELMUS HULDARICUS WALDSCHMIDIUS, n. 1669. d. 1731. Hanovienfis; Professor physices Kilonienfis ab anno 1691.

Diff. de igne, Marp. 1690. 4.

— de usu & abusu potus Thee in genere, Kil. 1692. 4.

— versio germanica, Lips. 1693. 4. *Germanice* [Gedancken über das gewöhnliche Thee-Trincken].

Solutio problematis de sclopeto ope vacui eundem, quem sclopeti pneumatica ope aëris, præstante effectum. — exst. in *Nov. lit. balth. A.* 1698. pag. 42. sqq.

Solutio problematis: Cur aër medio æstatis tempore æque frigidus quandoque sentiat ac in gelidissima hyeme esse solet. — exst. in *iisd. liter. a. 1696. p. 317. sqq.*

Diff. de temperie aëris & inde orta Athenæi cimbrici salubritate, Kilon. 1701. 4.

Apud Möllerum in *Cimbr. lit. Tom. I. pag. 319.* tribuitur etiam BALTHASAKO KRÜSING, Flensburgensi Medico.

Quid pro quo s. Disp. de substitutis therapeuticis, Kil. 1702. 4.

Möllerus hanc dissertationem recenset etiam sub nomine Autoris, CHRISTIANI ULRICI SCHREIBERI, Slesvicensis, Vid. *Cimbr. lit. I. pag. 601.*

Disp. an potus Thee exsiccandi & emaciandi virtute polleat? Kil. 1702. 4.

Dissertationem sub eodem titulo, & dicto anno, CAROLO FRID. LUTHERO tribuit Möllerus in *Cimbr. lit. Tom. 2. pag. 500.* An diversa est dissertatio, cujus recensio fit *ibidem Tom. 1. pag. 601.* sub titulo: An herba Thee exsiccandi virtute polleat? Autore Christ. Ulr. Schreiber, præfide Carolo Frid. Luther. Kil. 1702. 4. Confr. *Nov. lit. Baltb. 1702. pag. 242.*

Disp. de coloribus, objectis coloratis non inexistentibus. Kil. 1703. 4.

Exstat etiam apud Möllerum (*l. c. Tom. 1. pag. 289.*) sub nomine autoris JOHANNIS CHRISTOPHORI JUNGII, Glückstadtio-Holsati.

— de metu vacui, specioso ignorantiae in rebus physicis asylo, Kil. 1703. 4.

Programma, collegio experimentalis curioso præmissum, Kil. 1703. 4.

Disp. de Prestere nuperrimo, Ibid. 1704. 4.

Progr. de Aloe americana secunda vice in aula Gottorpiensi florescente, Kil. 1705. 4.

Descriptio aloarum in genere, specialiter americanarum, ex occasione duarum in horto Gottorpiano propediem florentium aloarum. Acced. Jo. D. Majoris Tract. de Aloe Gottorpiensi a. 1668 efflorescente, Kil. 1705. 4. *Germanice* [Beschreib. derer Aloen insgemein &c.]

Opusculum hoc, a D. Jo. Siricio in alio tractatu eodem anno impugnatum, paucis defendit Walschmidius in sequenti Dissertatione:

Exercitatio botanico-physica de sexu ejusdem plantæ gemino, Kil. 1705. 4.

Uterior descriptio Aloarum Gottorpii florentium, qua refutantur objectiones amici cujusdam, Kil. 1706. 4. *Germanice* [Fernere Beschreib. derer Americanischen zu Gottorf blühenden Aloen].

Disp. de fororibus gemellis ab osse sacro invicem coherentibus, Kil. 1709. 4.

— de his qui diu vivunt sine alimento.

— de potu frigido, præsertim forbilibus frigidis, quæ vulgo Kalteschalia vocantur, Kil. 1712. 4.

Programmata varia botanologica &c. Kil. edita.

Obss. in *Misc. Acad. Nat. Curios.*

Dec. 3. a. 5. & 6. De filis minutissimis argenteis in vitro natis, *obsf. 229.* — De vitulo monstroso, *obsf. 230.* — Lampetræ fluviatilis Anatome, *obsf. 231.*

THOMAS BRODERUS BIRCHERODIUS, n. 1661. d. 1731. Othinia-Fionus; Ab anno 1687. Gymnasii Othinienfis Professor destinatus & scholæ cathedralis Conrector; An. 1694 Rector ejusdem scholæ & Professor philosophiæ.

Sciagraphia της κερατολογίας f. de Cornibus & cornutis
 Commentariorum, quos ex omni antiquitate, scientia & arte
 collectos, VI. libris distinctos, figuris ultra mille illustratos
 publico destinavit & brevi legendos dabit. Hafn. (f. anno
 impressionis.) 4.

Sciagraphiam hanc, quam nunquam impressam fuisse existimavit ce-
 leb. Janus Wormius (in Lex. lit.) perlustrandi copiam habui
 in bibliotheca instructissima Summi Tribunalis Assessoris, Dni Jo.
 Joachimi Ancherfen. Constat integra paginis 28, nullibi autem
 indicatur impressionis annus: Autorem tamen adhuc Conrectorem
 hanc sciagraphiam evulgasse patet ex titulis, nomini ipsius
 additis. Quæ huc spectant, ordine enumerantur sequen-
 ti: — Lib. IV. Recensio quadrupedum cornutorum, capp.
 XXVIII. — Lib. V. Sectio 1. de avibus cornutis, capp. V. —
 Sect. 2. de piscibus cornutis, capp. IX. — Sect. 3. de serpen-
 tibus cornutis, capp. III. — Sect. 4. de infectis & testaceis
 cornutis, capp. VI. — Lib. VI. Sect. 1. de lapidibus cornutis
 (inter quos cornua ammonis) capp. V. — Sect. de plantis cornu-
 tis, capp. VI.

Historia naturalis IV. costarum bubularum, quibus, quæ su-
 perinducta caro fuerat, in verissimum os conversa &c. edita
 per filium JACOBUM BIRCHEROD, Hafn. 1723. c. tab. an.

Excerpta ejusdem historiæ. — exst. in Nov. lit. Mar.
 Balth. an. 1707. c. fig.

In hanc historiam dissertationem conscripsit Theodorus Jacobus Klein,
 quæ exstat in Act. Gedanensibus, germanice sub titulo Dantziger
 Naturforscher a. 1754. editis, Vol. 2. pag. 252. ubi rem enoda-
 vit; partes scilicet eas fuisse costarum testudinis majoris, cum
 tegmine osseo dorsali, quod iis animalibus est commune, coali-
 tas. Costæ ipsæ, in publica venditione musei Bircherodiani, an-
 no præterito habita, adhuc superstites, sententiam Kleinii omnino
 justam mihi probarunt, signum petrificationis nullum mon-
 strantes.

DAVID

DAVID GEORGII FOG, n. d. Ripa-Cimber; Pastor Alsenfis in dioecesi Ripensi.

Diff. de ciconiarum hibernaculis, Hafn. 1692. 4.

— de Arcanis fontium, Hafn. 1693. 4.

— de loquela brutorum, Hafn. 1696. 4.

— de fluxu & refluxu maris, Hafn. 1696. 4. (B. R.)

PETRUS FRID. KRAGELUND fuit defendens hujus dissertationis, non vero ejus auctor, ut voluit *Möllerus in Cimbr. lit. I. pag. 315.* ubi tamen paulo antea *l. c. pag. 178.* eadem dissertatio tribuitur quoque DAVIDI FOGIO.

JOHANNES EBELING, n. d. 1706. Danus; Med. Dr. & Medicus provincialis Aarhusiensis.

Diff. inaug. de Ufu & necessitate chymiae in arte medica, praef.

Olig. Jacobæo, Hafn. 1692. 4. (B. R.)

CASPARUS RINGELMAN.

De natura & jure auditus ac soni, Kiliae 1693. 4.

BONAVENTURUS BRANDT.

Schediasma de fulmine. Diff. II. Hafn. 1694. 4. (B. R.)

FRIDERICUS ANDREÆ CLYNIUS, n. d. Siælandus. Communitatis regiae Decanus, deinde peregrinationem aggressus.

Trias thesium physicarum, Hafn. 1694. 4.

Trias alia thesium physicarum, Hafn. 1694. 4.

OTTO EYULFI, n. d. 1702. Islandus; Pastor Holtensis, & cleri Rangarvallenfis in patria Praepositus.

Relatio de ultimo incendio Heclæ (1693). (*Einar. hist. lit.*)

ARNE THORDWARDSON, n. d. Islandus. In patria pastor Tingvallensis, & cleri Præpositus in nomarchia Arnesina.

Relatio de montis Heclæ conflagratione. anno 1693. d. 13 Februarii & 29 Julii. (*Einer. l. c.*)

THORLACUS THEODORI THORLACIUS, n.

d. Islandus; Rector scholæ Skalholtinæ in patria.

Diff. de ultimo incendio Heclæ, præf. Joh. Been, Hafn.

1694. 4.

— versio germanica. — exstat in *Hamb. Magaz. Tom. VI. pag. 97. sqq.*

OLAUS HENRICI BORNEMAN, n. 1673. d. 1717.

Hafnia - Siælandus; Vicarius Rectoris scholæ Soranæ, deinde nomophylax Siælandiæ.

Disp. de victu Johannis Baptistæ, Hafn. 1694. 4.

JACOBUS WINSLOW, n. 1669. d. 1760. Otthinia-Fionus; Medicinæ & anatomiæ in patria cultor. Religionem Romano-Catholicam in peregrinatione, regio stipendio suscepta, Parisiis amplexus est, ibique, medicinæ Doctor creatus, variis magna cum celebritate fungebatur muneribus academicis.

Diff. de machinæ plantanimalis oeconomia analogica, Hafn. 1694. 4. (*B. R.*)

PETRUS JOHANNES CHRISTIANUS FRIDERICUS RICHARDUS HANNEMANNUS, n. d.

Holsta-

Holsatus; Artis medicæ cultor, infeliciter transfossus a commilitone Kilonensi.

Obff. IV. medico-physicæ. — exst. in *Misc. Acad. Nat. Cur.*

Dec. III. obf. 63-66.

ANTHONIUS MUSÆUS [Muus], n. 1665. d. 1712.
Otthinia-Fionnis; Pastor primarius ecclesiarum Rold &
Webbestrup in dioecesi Viburgensi Cimbrorum.

"Ἀρτος οὐρανόθεν πεμφοῦς f. Manna Israelitarum coelitus
delapsum, differens ab omnibus mannæ naturalis speciebus.

Diff. phil. theolog. philosophica, Hafn. 1695. 4.

THEODORUS TORCHILLI WIDALINUS, n.
d. Islandus.

Schediasma de montibus Islandiæ crySTALLINIS, Hafn. 1695.

(*Einar. hist. lit. Isl.*)

— versio germanica c. supplementis PAULI BERNHARDI WIDALINI. — exst. in *Hamb. Magazin. Vol. 13. pag. 9. sqq.*
& pag. 197. sqq.

GUNTHERUS CHRISTOPHORUS SCHELHAMMER, n. 1649. d. 1716. Jenensis; Med. Dr. & Professor, ab anno 1695 Kiloniensis, ac aulæ Holsato-Gottorpiensis archiater.

Catalogus plantarum horti sui domestici, Helmst. 1683. 4.

Programmata botanologica ann. 1681. 1690. 1691. 1693.
1695. & Kil. 1705. *Omnia in 4.*

Tractatus anatomico-physicus de Auditu, Lugd. Bat. 1684. 8.

Programma de fulmine, Jenæ 1694.

Anatome Xiphiae piscis; accedit Lumpi & Ophidii breve examen, Hamb. 1707. 4.

— exst. in *Ephem. Nat. Cur. Cent. 1. 2. app. pag. 110-130.*

Phocæ maris anatome, Kilon. 1699. 4. — Hamb. 1707. 4.

De nitro veterum & nostro commentatio, Amst. 1709. 8.

Obff. in *Misc. Acad. Nat. Curios.*

Dec. 2. an. 1. — Anatome talpæ, *obf. 130.*

Dec. 2. an. 5. — Lumbrici in inguinali regione erumpentes, *obf. 10.* — Opii vis deleteria & fudorifera, *obf. 12 & 16.*

Dec. 2. an. 6. — Ciconiæ Anatome, *obf. 109.* — Flores præter morem proliferi & fungus discifer, *obf. 110. c. fig.* — Conchæ & cochleæ recenter observatæ, *obf. 111. c. fig. it. obf. 112.* — Virulentia bufonis, *obf. 113.*

Dec. 2. an. 7. — De pistaciæ germinatione, *obf. 195.* — De terra cathecu, *obf. 200.* — Mus in vertiginem actus, *obf. 201.*

Dec. 2. an. 8. — Amygdalorum & palmæ ex seminibus ortus, *obf. 32. 33. c. figg.*

Dec. 2. an. 9. — Animal in cochlea minuta degens, *obf. 145.* — De nupero terramotu, *obf. 144.* — Aves erectæ incedentes, *obf. 145.* — De vivacitate papilionum, *obf. 146.* — Muris monstrosus partus, *obf. 147.* — Monstrum acephalum, *obf. 148.*

Dec. 3. an. 5. 6. — Leporis anatome, *obf. 225.*

Dec. 2. an. 9. 10. — Iter ad insulam maris balthici, *obf. 84.*

Cur mercurius in tubo Torricelliano pluvioso tempore descendat &c. — exst. *ibid. Dec. 3. an. 4. in append.*

— *Recusa editio*, Mutini 1698. 8. — cum Ramazzini epist. contraria & tertia Schelhammeri, Kilon. 1699. 8.

An huc pertinet *Diff. philosophica de aëris actione in machinulam barometricam s. tubum Torricellianum*, Kil. 1701. 4. quam CAROLO FRIDERICO LUTHERO tribuit Möllerus.

Notata ad Ramazzini epist. — exst. in *Ephem. Acad. Nat. Curios. Cent. 1. 2. app. p. 98. sqq.*

De principiis chymicis, Kilon. 1701. 4.

Etiam BALTHASARO KRÜSING, supra citato, hanc dissertationem tribuit Möllerus in *Cimbr. lit. Tom. 1. pag. 319.*

Disp. III. de Resolutione corpp. per ignem, Kil. 1701-1703. 4.

Altera harum dissertationum etiam inter scripta CHRIST. ULR. SCHREIBER excutatur a Möllero in *Cimbr. lit. Tom. 1. pag. 601.*

Programma de Auro potabili illud impugnans, Kilon. 1701. 4.

Recensetur in Mölleri *Cimbr. lit. Tom. 1. pag. 191.* etiam inter scripta JOHANNIS FRICKII, Med. Dr. & Practici Kiloniensis.

— auctior editio, Hamb. 1702. 4.

Stadium I. de studio botanico recte instituendo, Kil. 1706. 4.

GEORGIUS FRANCUS de FRANKENAU, n. 1644. d. 1704. Namburgensis: Anno 1695 in Daniam vocatus; Archiater regius.

Lexicon vegetabilium usualium, Argent. 1672. 12.

Flora Francica s. Lexicon plantarum, in quo nomina, vires, præparata &c. Argent. 1685. 12.

Est editio præcedentis libri secunda, mutato titulo tantum diversa.

— editio tertia cum programmatibus botanologicis VII. Lipsf. 1698. 12.

— editio 4ta. Lipsf. 1705. 12.

Prodiit cura GE. FRIDERICI FRANCI DE FRANKENAU, qui lexicon illud auctius reddidit.

Flora Francica rediviva (*versio præcedentis libri germanica*) per Christoph. Helvig. Med. Erfurt. Lipsf. 1713. 8.

- aliam editionem procuravit Jo. Godofr. Thilo, Lipf. 1716. 8. & 1736. 8.
- Jenæ 1753. 8. *Germanice* [Vollständiges Kräuter-Lexicon]. — Züllichau 1766. 8.
- Diff. de Afellis f. millepedibus f. *ὀνισκογραφία*. Heidelb. 1679. 4.
- Diff. inaug. de malo citreo, Heidelb. 1686. 4.
- de Lapidina Microcosmi. 1688.
- de Angvillis. — exst. in *Satyra Medica*, Argentor. 1673. 4.
- Præfatio in *Dendrologiam Aldrovandi*, Argentor. 1690. in fol.
- Obff. in *Misc. Acad. Nat. Cur.*
- Dec. 2. an. 1.* — Ova Barbi comefti noxia, *obf.* 25. —
Aparine lævis fasciata, *obf.* 28.
- Dec. 3. an. 4.* — Vermes cum urina emiffi, *obf.* 2.
- Dec. 3. an. 5.* — De Mercurio vivo, ex vivo hominis corpore manante, *obf.* 172. — De Bellide majore, tergemina, monstrosa, *obf.* 178.

JOHANNES de BUCHWALD, n. 1658. d. 1738.
Meldorpio-Holfatus: Medicinæ Doctor &c. deinde Professor in Universitate Hafnienfi.

- Differtatio de meliceria Celfi, Hafn. 1695. 4.
- — de vita & nutritione animalium, Hafn. 1697. 4.
- — de Respiratione animalium, Hafn. 1700. 4.
- — de Glossopetris.

Omnes exstant in Bibliotheca Regia.

Specimen medico-practico botanicum f. brevis & dilucida explicatio virtutum plantarum & stirpium indigenarum, quæ in regio botanico horto Hafnienfi inveniuntur, Hafn. 1720. 4.
Exemplaribus adglutinata sunt ipsæ herbæ exsiccatæ.

— versio germanica prodiit cura filii, BALTHASARIS de
BUCHWALD. q. v.

JOHANNES PASCHIUS, n. d. Ratzeburgo-
Lauenburgicus; Variis officiis academicis & ecclesiasticis
apud exteros functus, in Cimbriam vocatur anno 1695.
Proregis Ducatum Slesvicensis & Holfatici, Comitibus ab
Ahlefeld, ecclesiastes aulicus, a quo munere deinde ob
vitia submotus a. 1702.

Disp. de fluxu & refluxu maris, Witteb. 1683. 4.

JOHANNES JACOBUS WOYT, n. 1671. d. 1709.
Elbingensis. Anno 1697. Medicinæ Doctor Hafniæ
creatus, & Professor extraordinarius anno 1704. factus
Königsbergæ, constituitur anno 1709 Medicus Hafnien-
sis contra morbos pestiferos.

Thesaurus pharmaceutico-chirurgicus latino germanicus [Me-
dicinisch Lexicon aller anat. chirurg. & pharmac. Kunst-
wörter], Lips. 1696. & Dantisc. 1702. 8.

— auctior editio sub titulo: Gazophylacium medico-physicum
[5: Schatzkammer medicinisch und natürl. Dinge], Lips.
1709. & *sepius*.

Tractatus physico-medicus de Generatione hominis, Dresd.
1702. & 1723. 8. *Germanice* [Phys. und medicinisch
Abhandl. von sein Selbst-Erkenntniß &c.]

GEORGIUS FRIDERICUS FRANCUS de FRANCKE-
NAU, n. 1669. d. 1732. Strasburgensis. Professor
philosophiæ & medicinæ in Universitate Hafnienfi.

'Ονοχολογία curiosa f. de Ungvibus & cornibus Tractatio physico-medica, Jen. 1696. 4.

Palingenesia Francica f. Refuscitatio artificialis plantarum, hominum & animalium e suis cineribus Liber singularis. Germanice per Jo. Christoph. Nehringen. [Palingenesia Francica f. Ge. F. v. Franckenau Abhandl. von der künstlichen Auferweckung derer Pflantzen &c.] Lips. 1716. 8. — Halæ 1717. 4.

Obff. in *Misc. Acad. Nat. Cur.*

Dec. 3. an. 3. — Lithophyton purpureum Gesneri marinum, *obsf. 171.*

Obff. in *Acad. Nat. Cur. Ephemerid.*

Cent. I & 2. — De Viola lunaria majore, filiqua rotunda, *obsf. 31.* — De ungvibus recurvis in puero, *obsf. 32.*

Obff. in *Act. Phys. Acad. Nat. Cur.*

Tom. I. Calva serpentis Americani diademata, *obsf. 21. tab. 1. f. 5. p. 63.* (5: *Chiton* Linnei). — Penna caule duplici, *obsf. 22. t. 4. f. 4.* — Cheirites coralloid. Amer, *obsf. 24.* — Naturæ in ovis gallinaceis lusus, *obsf. 117. tab. 3.* — CrySTALLUS Islandica in amethystum mutata, *obsf. 118.* — Fungus quernus insulæ monæ monstrosus, *obsf. 119.* — Cancer marinus variegatus, *obsf. 144. tab. 10.* — Pes Gazellæ minoris, *obsf. 145. tab. 10.* — Pullus cornutus, *obsf. 147. tab. 10.*

FUCHARDUS WITH, n. d. Senator urbis
Hothersnesii Cimbrorum.

Diff. de fontibus medicatis, Hafn. 1697. 4. (B. R.)

ERICUS a MÖINICHEN, n. d. 1728. Nidrosia-Norvegus; Scholæ Bergensis Rector.

Conchæ anatiferæ vindicatæ f. Diff. de generatione & vita concharum anatiferarum, Hafn. 1697. 4.

ERICUS TILLEMAND, n. d. Danus; Novem annorum præfectus militaris in castello Christiansborg Guineæ, postea repatriavit.

Relatio de Regione littorali Guineæ ejusque conditione &c.

Hafn. 1697. 8. *Danice* [Beretning om det Landskab Guinea og dets Beskaffenhed langs ved Söekanten &c.]

JOHANNES HARTMANNUS, n. 1668. d.

Neocopia-Falstrienfis; Medicinæ Doctor Kilonii creatus.

Diff. inaug. chymico-medica de falis volatilis Cornu Cervi crySTALLIFICATIONE volatili essentiali, Kil. 1697. 4.

SEVERINUS WINTHER, n. d. Danus; Collegii medicæ quondam alumnus &c.

Diff. physicæ: de glacie artificiali, Hafn. 1697. 4.

— — de oculo bovis f. turbine maris Indici ad promont. Cap. B. Spei. Hafn. 1698. 4.

— — de corporum duritie, Hafn. 1698. 4.

— — de pulvere pyrio, Hafn. 1698 & 1699. 4.

— — de arcu coelesti, Hafn. 1699 & 1700. 4. c. figg.

Omnes exstant in Bibliotheca Regia.

OLAUS FRANCISCI THESTRUP, n. 1684. d. 1736.

Pastor ad Danmarre & Tillitze Lollandiæ.

Diff. de Syringe in fugenda aqua, Hafn. 1698. 1699 & 1700. 4. (B. R.)

JACO-

JACOBUS GOTSCHALCK, n. d. Ducis
Holfato-Plönenfis hortulanus aulicus.

Calogus horti Acad. Lugduno-Batavi, latino germanice,
Lub. 1698 & 1704. 8. — Lipf. 1718. 8.

REINHOLDUS WAGNER, n. d. Regio-
montanus; Medicinæ Doct̃or Hafniensis.

Obff. de Embryo fuillo petrefacto — de Dracunculo f. medi-
nenfi vena — de verme fasciali 12 uln. innoxie per alvum
excreto. — exft. in *Nov. Litt. Mar. Balth. an.* 1699.
pag. 46. 274. 300.

De Rofis plenifloris proliferis — de colore æthiopum. — exft.
ibid. an. 1700. *pag.* 51 & 207.

De hædo islandico hermaphrodito. — exft. in *Ephem. Nat.*
Cur. Cent. I & II. obf. 113.

JACOBUS PAULI RODIUS.

Diff. de Fumo, Hafn. 1699. 4. (B. R.)

MATHIAS HENRICUS SCACHTIUS, n. 1660. d. 1700.
Wiburgo - Cimber; Scholæ Cartemundenfis in Fionia
Rect̃or.

Epift. de facie humana in vegetabilibus & corporibus inani-
matis, de cancro echinato, cancello turbinem inhabitante,
& cancro, ut dicit, monftrofa, *c. tab. æn.* — exft. in
Nov. litt. Mar. Balth. April. An. 1699. *pag.* 116. *ſqq.*

Diff. phyfico - hiftorica de cochleis, conchis & conchyliis
1690.

De anſere monftrofo tribus roſtris, *c. fig.* — exft. in *Nov.*
litt. Mar. Balth. an. 1700. *pag.* 253.

Obff.

Obss. de plantis, circa Carthemundam Fioniae sponte nascentibus, in *Nov. lit. Mar. Balth.* indicatae & a *Carolo Linnaeo* in *Bibliotheca Botanica*, pag. 123. excitatae, nunquam typis evulgatae sunt. Catalogus plurium ab eodem promissorum tractatum. — exstat in *Nov. Act. lit. Mar. Balth. an. 1698. pag. 186. & an. 1702. pag. 266.*

Seculo Decimo octavo.

GEORGIUS NICOLAI SEERUP, n. 1660. d. 1701. Ripa-Cimber; Scholarum cathedralium in Cimbria, primum Fridericiae deinde Ripensis Rector; An. 1699. Professor philosophiae & medicinae in Universitate Hafniensi. Medicinae Doctor creatus an. 1700.

Triumphus lithargyriatorum s. Disp. inaug. medico-chymica, qua vindicantur saccharum saturni & mercurius lithargyrii ab animadversionibus Jo. Viêt. Jägerschmidii Med. & Phys. Ulmenfis, Hafn. 1700. 4.

JULIUS CUNRADUS RUDEMAN, n. d. Brunsvicensis.

Laus Murium, Hafn. 1700. 8.

Christiano Muus, templi cathedralis Christianiensis pastori primario, tractatum hunc dicavit Autor.

PETRUS TERPAGER, n. 1654. d. 1738. Ripa-Cimber; Theologiae Doctor, Prolector Ripensis & pastor ecclesiae Vestervisted.

Wolferdi Senguerdii Tract. de Tarantula, versio danica [Om de Apuliske Edderkopper], Hafn. 1702. 8.

Ripæ

Ripæ cimbricæ f. Urbis Ripensis in Cimbria sitæ descriptio, variis iconibus æri incisus illustrata, Flensb. 1736. 4.

De Cerere & Flora Ripensi agitur in Sectione sexta, pag. 706-722.

NICOLAUS GRIMBERG, n. d. Svecus; Medicinæ Doct̃or & practicus Aalburgensis initio præsentis seculi.

Collectanea balsamica contra putrefactiones ex arbore pini & abietis, Amst. 1698. *belgice*.

CHRISTIANUS CASPARI KÖLICHEN, n. d. 1747. Hafnia-Siælandus; Ecclesiastes templi mariani Hafniensis.

Diff. II. de effluviis frigoriferis, Hafn. 1703. 4.

Diff. physica de Tartaro Platonico f. de inæqualitatibus ortis ab ignibus subterraneis, Hafn. 1705. 4.

JANUS PETRI LUCOPIDANUS.

Diff. de animalibus, quæ sponte generantur, Hafn. 1703. 4.
(B. R.)

ANONYMUS.

Liber de mulomedicina, e germanico in danicum idioma translatus, Hafn. 1703. 8. *Danice* [Konstig og nye Hæstelægebog &c.] — Hafn. 1727. 8.

JOHANNES LAUERENTZEN, n. d. Ripa-Cimber; Grammateus regius; Assessor Consistorii, Regis & Academiæ Typographus.

Auctarium variorum, quæ Museo regio Hafniæ per triennium accesserunt &c. Hafn. 1703. *in folio*.

Museum regium auctum & uberioribus commentariis præf-
tim qvoad antiquitates &c. illustratum, Hafn. 1710. *in fol.*
c. tabb. æn.

Index alphabeticus descriptionis Musei regii rariorum bipartitus.
Pars I. de rebus naturalibus, secundum editionem ultimam,
cum quibusdam analectis, Hafn. 1726. *in folio.*

Pars II. de Rebus artificialibus &c. Hafn. 1726. *in folio.*

JOHANNES HERMANNI GERHARDUS GRUBBE,
n. d. Hatherslebia-Slesvicus; Medicus practi-
cus Hafnienfis.

Diff. II. chemico-physicæ, de natura & usu salis, Hafn.
1704. 4.

PETRUS HORREBOW, senior, n. 1679. d. 1764.
Löchstöra-Cimber. Professor mathematicum superiorum
in Universitate Hafnienfi; Medicinæ Doctor ibidem
creatus.

Quatuor Dissertationes Opticæ, Hafn. 1704. 4.

Theoria telluris, Hafn. 1739. 4.

Idem tractatus cum variis aliis iterum prodiit sub titulo sequenti:

Opera mathematico-physica, Tomi III. Hafn. 1740 & 1741. 4.

Novæ physices caput VIII. Hafn. 1749. 4.

Initiamenta philosophiæ naturalis, Hafn. 1754. 12.

Sunt tria priora capita philosophiæ naturalis Casp. Bartholini, quæ suis
additamentis aucta edidit.

Casp. Bartholini Specim. Philosoph. natur. auctius, Hafn. — 4.

Examen physicum & determinatio altitudinis atmosphæræ su-
pra superficiem maris. — exst in *Act. Soc. Reg. Sc. Hafn.*
ann. 1748-1750. Tom. V. p. 310-324.

CLEMENS SCHADE, n. 1683. d. 1765. Sæby-Siælandus; Philosophiæ Professor extraordinarius & scholæ Hafniensis Rector.

Diff. de Behemoth, Hafn. 1704. 4.

FACULTAS MEDICA HAFNIENSIS.

Catalogus medicamentorum officinalium, cum taxa pharmaceut. in usum Ducatum jussu regio concinnata a Facult. Med. Hafn. & Pharmacop. aul. Jo. GE. BECKERO, Glückst. 1705. 4.

HILARIUS CHRISTOPHORUS KAASBÖLL, n. 1682. d. 1754. Nidrosia-Norvegus; Pastor Hafniensis templi St. Spiritus.

Diff. de Arboribus Sodomæis, Hafn. 1705. 4.

Ita corrigi debet locus apud Haller. *Biblioth. Botan.* 2. pag. 77. ubi legitur: HILAR. CHRIST. KANSBOER de pomis Sodomæis, Kiel 1705.

JOHANNES CAPELLINUS HAASUM.

Diff. de Mulis Anæ, Gen. cap. XXXVI. v. 24. Hafn. 1705. 4.

JOHANNES JANI HANSEN, n. d. Alum. nus qvondam collegii medicei

Diff. de Luna inhabitabili, Hafn. 1705. 4.

— de exterioris crustæ terrenæ mutationibus, Hafn. 1706. 4.

(B. R.)

— de sonorum in chordis conspiratione, Hafn. 1707. 4.

(B. R.)

— de Natura ejusque significationibus, Hafn. 1710. 4.

JOHANNES SIRICIUS, n. d. Germanus;
Med. Doctor & practicus circa an. 1697. & fqq. Kilo-
nienfis.

Descriptio hist. phys. med. Aloarum Americanarum & Yuccæ
gloriosæ, quæ in horto Gottorpiensi florent. Schlesvigæ
1705. 4. c. fig. *Germanice* [Hist. medic. und physisch Be-
schreib. der drey raren &c.]

Breve Responsum ad objectiones, a Waldfchmidt factas, contra
descriptionem Aloarum Gottorpiensium, Slesv. 1706. 4.
Germanice [Kurtze Beantwortung derer van Waldfchmidt
gemachten Einwürffe wieder seine Beschreibung &c.]

J. D. S. Bajæ Cimbricæ f. Carmen de Aloe Americana Gottor-
piensi, Slesvic. 1709. in folio.

TORMODUS TORFÆUS [Thorvesen], n. 1636.
d. 1719. Islandus: Antiquarius regius, Historiogra-
phus rerum Norvegicarum.

Winlandia antiqva, Hafn. 1705. 4.

Grönlandia antiqva, Hafn. 1706. 8.

TYCHO LASSEN TYCHONIUS.

Monoceros piscis haud monoceros. Exercitat. II. quæsitus in
museis, Hafn. 1706 & 1707. 4. c. tabb. an.

THOMAS OLIGERI JACOBÆUS, n. d.
Hafnia-Danus; Obiit Hafniæ in flore ætatis.

Diff. de Vulneris aeneæ curatione, Hafn. 1706. 4. (*Halleri
Biblioth. botan.*)

— de Oculis insectorum, Hafn. 1708. 4. (*Thuræ Gynac.
p. 63.*)

CHRISTIANUS RÖMER AAGAARD, n. d.

Collegii Medicei quondam alumnus

Quaternio Thesium physico-medicarum, Hafn. 1706. 4. (B. R.)

Diff. de mutationibus aëris, quæ barometro explorantur, Hafn.

1707. 4. (B. R.)

MAGNUS HOSUM, n. d. 1745. Danus; Pastor in Saxkiöbing Lollandiæ.

Diff. de Templi Kippingensis in Falstria & vicini medicati fontis origine, progressu & abusu, Hafn. 1707. 4.

JANUS ROSENVINGE, n. d. Orthiniaë celebris.

Excerpta de Hippolitho ex ejus dissertatione de lithogenesia in animalibus, c. fig. — exst. in *Nov. lit. Mar. Balth. an.* 1707. p. 130. Confr. *an.* 1705. p. 221.

ANDREAS LUDOVICUS KÖNIGSMAN, n. d. Slesvicensis; Professor philosophiæ Kiloniensis, deinde pastor templi præfidiariorum Hafniensis.

Diff. de antiquitate & usu betulæ pentecostalis, Kilon. 1707. 4.

JACOBUS KAALUND.

Diff. de Chamæleonte, Hafn. 1707. 4. (B. R.)

OTTO SPERLING, junior, n. 1634. d. 1715. Norvegus; Post varia negotia publica bene acta, ad Professionem Oratorio-historicam in Academia Sorana evectus est.

Boreas ejusque Laudes, Hafn. 1707. 8.

JOHANNES ROSLIN, n. d. Holmia-Svecus.
 Diff. physica, Ostrea holfatica exhibens, præf. Hanneman,
 Kilon. 1708. 4. c. tabb. æn.

JANUS BING, n. 1681. d. 1751. Nidrosia-Norvegus; Med. Doctor, & practicus Hafnienfis.
 Disp. de phœnomenis quibusdam æquæ fortis, Hafn. 1708. 4.
 — de cinnabare & mercurio, Hafn. (1709). 4.

JOHANNES ADOLPHUS HOFSTETTER, n.
 d. Germanus; Medicinæ Doctor, Professor Hafnienfis & Archiater regius.

Decisio quæstionis: An Cinnabaris nativa tanquam medicamentum absque periculo adhiberi possit, Lips. 1708. 4.
Germanice [Erörterung der Frage: Ob der natürl. Zinnober als ein Artzney ohne Gefahr gebrauchet werden könnte].
Cum dedicatione, Regi Daniæ Friderico IV. inscripta.

Exquisita bonitas cinnabaris nativæ, contra J. G. Becker, Slesv. 1711. 4. *Germanice* [Die vortreffliche Güte des Zinnobers &c.]

Diff. chymico-medica de cinnabari nativa, Hafn. 1714. 4.

AXEL OLAI BANG, n. d. Alumnus quondam Collegii Elerfiani.

Diff. botanico-pharmaceutica de Junipero, Hafn. 1708. 4.

GEORGIUS HERMANNUS.

An idem cum Jo. GEORGIO HERMANNO, Plöna-Wagrio, aulæ Plönenfis circa an. 1722 medico?

Descriptio theriacæ Andromachi in officina pharmaceutica Friedenreichiana Aalburgi, Plöen 1708. 4. *Germanice* [Beschreibung des Theriaci Andromachi &c.] MI.

MICHAEL FRIDERICUS CHEMNITIUS de
STROMBERG, n. d. Norvegus; Med. Doctor
 & practicus Aalburgensis.

Antidotalia magna, s. Antidotorum theriacæ coelestis Hoffsta-
 dianæ Th. Andromaci senioris, & Antidota Matthioli a
 Christ. Friedenreichio pharmacopoeo Alburgensium an.
 1708 præparatarum, Havniæ (*s. anno impr.*) 4.

NICOLAUS BRUNO WINSLOV, n. 1670. d.
 Otthinia-Fionus; Medicinæ Doctor.

Diff. inaug. de Quæstione: an Medicus debeat esse anatomico-
 chymicus, Hafn. 1709. 4.

ANONYMUS.

Delineatio & descriptio piscis mirabundi, quem anno 1709 in
 littus Ystadiensæ Scaniæ eiecit mare, 4. c. figg. *Germanice*
 [Accurater Abrisz und Beschreibung des wunderbaren Fi-
 sches &c.] (*Biblioth. Hielmst.*)

JOACHIMUS FRIDERICUS RAMUS, n. 1686. d. 1769.
 Nidrosia-Norvegus; Mathematicum Professor in Univer-
 sitate Hafniensi.

Disp. de Spectris Norvegiæ fortuitis, Hafn. 1710. 4.

Descriptio historico-physica, luminis borealis formas varias, na-
 turam & ortum explicans, Pars I. — exst. in *Act. Soc.*
Scient. Hafn. Vol. 1. an. 1743. sq. pag. 317-396.

De lumine boreali, priscis cognito. — exst. *ibid. Vol. 3. an.*
1747. pag. 147-213.

BARTHOLOMÆUS ZIEGENBALG, n. 1683. d. 1719.
Lufatus; Dei amore incitatus obtinuit, ut ad Tranque-
bar, Danorum in India orientali coloniam, missus fue-
rit, evangelii lucem idololatriis accensurus.

Relationes Missionum danicar. ex India orientali, Hall. 1710.

& sqq. 4. *Germanice* [Berichte der Königlichen Dänischen
Missionarien &c.]

Relationibus intercedunt passim, quæ ad rem naturalem faciunt.

Compendium operis edidit *J. Nic. Niekamp*, Hall. 1740. 4.

— Gallice versum & editum, Genev. 1754. 12. Voll. III. —

Arctius edidit *Alb. Haller* in *Biblioth. raisonné* n. 32. — Ger-
manica versio Bernæ prodiit 1756. 4. — 1771. 8.

PAULUS DONS, n. d. Nidrosiensis; Phy-
sicus ordinarius & senator curiæ Nidrosiensis.

Diff. de respiratione animalium, Hafn. 1711. 4. (B. R.)

— de primario respirationis usu, Ibid. 1712. 4. (B. R.)

— de transpiratione animalium, Ibid. 1713. 4. (B. R.)

PETRUS CLAUSEN, n. d. Collegii Medicei
quondam alumnus

Diff. de aëre, Hafn. 1712. 4. (B. R.)

ANDREAS GONSAGER, n. d. Collegii Me-
dicei quondam alumnus

Diff. de Bombycibus, Hafn. 1712. 4. (B. R.)

JOHANNES BREDEFELD, n. d. Vici Neo-
monasteriensis in Holsatia ab an. 1704. Diaconus.

Bethesda Neomonafterienfis f. Descriptio triplicis ad Neomonafterium exorti fontis medicati 1712. *Germanice* [Neumünfterifches Bethesda &c.]

CHRISTOPHORUS JANI LIDOVIVS.

Disquifitio phyfico-critica de talparum oculis & vifu, Hafn. 1712. 4. (B. R.)

ELIAS ELIÆ HELTBERG, n. d. Communitatis regiæ quondam alumnus

Diff. de Origine & natura montium & fontium, Hafn. 1713. 4. (B. R.)

MATHIAS HEMB, n. d. Communitatis regiæ quondam alumnus

Diff. de lapide philofophorum, Hafn. 1713. 4. (B. R.)

HARDOVICUS SPLETH, n. d. Collegii medicei quondam alumnus

Diff. de gravitate & levitate, Hafn. 1713. 4. (B. R.)

EDWARD PETRI WIUM, n. 1690. d. Hafnia-Danus; Medicinæ Doctor.

Diff. de Urinatorum vita fub aquis, & refpiratione] foetus in utero, Hafn. 1713. 4.

JOHANNES HELSING, n. d. Pastor ad Ansager in diocefi Ripenfi.

Diff. de carne pifcina, Hafn. 1714. 4. (B. R.)

GEOR.

GEORGIUS PETRI FRIIS, n. 1684. d. 1740. Thistedia-Cimber; Pastor in Helsingæ Siælandiæ.

Diff. de Motu violento, Hafn. 1714. 4.

ANONYMUS.

Liber singularis & utilis de artibus variis, ex italico &c. danice redditus, Hafn. 1714. 8. *Danice* [En artig og meget nyttig Konftbog &c.]

JOHANNES ADOLPHUS BILHARDUS, n. d. Slesvicenfis; Medicinæ Doct̃or & practicus in patria.

Möllerus in *Cimbr. liter. Tom. 1. pag. 34.* nomen ADOLPHI ei tribuit, legitur autem in *Bibliotheca Hielmstjerniana* nomen ejus ADAMUS.

Diff. inaug. medica curiosa de Cuscuta, præf. Ge. Wolfg. Wedelio, Jenæ 1715. 4.

JONAS RAMUS, n. d. 1718. Romsdalia-Norvegus; Pastor ecclesiæ Norderhoug in dioecesi Christianiensi.

Descriptio Norvegiæ, Hafn. 1715. 4. *Danice* [Norriges Beskrivelse &c.]

Mappa geographica, paucis hujus libri exemplaribus addita, rarius occurrit.

— editio recentior (*f. a. impressionis*) 4. (*Biblioth. Sevel*).

CAROLUS MUSÆUS, n. d. Fionus; Medicinæ Doct̃or & physicus ordinarius Otthinienfis.

Diff. inaug. de Ungvibus monstrosis & cornuum productione in puella cornigera Lalandiæ, præf. Ge. Frid. E. de Franckenau, Hafn. 1716. 4. c. tab. an.

JOHANNES PETRUS ANCHERSEN, n. 1700.
d. 1765. Ripensis: Juris Doctor; Philosophiæ & elo-
quentiæ Professor in Universitate Hafniensi &c.

De Magnete & ferro, lusus per theses . . .

MICHAEL CASPARUS LUND, n. d. Pabuli
curator (*Fourage-Forvalter*) in Norvegia.

De mundo & visibilibus rerum contemplatione, Hafn. 1718. 4.

Danice [Om Verden og de synlige Tings Betragtning i
Verden].

PETRUS FRIDERICUS ARPE, n. d. Kilo-
nio-Hofatus; J. V. C. & Professor in Academia patria.

De prodigiosis naturæ & artis operibus, Talismanes & Amu-
leta dictis, c. recensione scriptorum hujus argumenti. Liber
singularis, Hamb. 1717. 8.

JOHANNES ADOLPHUS OLIGERI JACOBÆUS,
n. d. Pastor in Lidöe & Smörum Siælandiæ.

Theses physiciæ Diff. II. 1718 & 1719. 4. (B. R.)

De plantarum structura & vegetatione Schedion, Hafn. 1727. 8.

(*Linnæi Biblioth. Botan. — Biblioth. Suhm*).

J. F. BOCKELMANNUS, n. d. Husa - Sles-
vicus.

De Trifolio paludoso s. fibrino, Lugd. Bat. 1718. 4. (*Biblioth.*

Helmst.)

ANONYMUS.

Relatio vera de inundatione Holsatica anni 1717. Hafn. 1718. 4.

Danice [Sandfærdig og vis Efterretning om Vandfloden &c.]

(*Biblioth. Langebeck*).

GRE-

GREGORIUS CULEMANNUS, n. d. Scholæ
in Stormaria Wilstrienſis Reſtor, deinde urbis ejusdem
Archidiaconus.

Memoriale duarum inundationum ann. 1717. d. 25 Decembr.

& 1718. d. 26 Febr. in pratis marinis ad Wilſter &c. Halæ

1719. 8. *Germanice* [Denckmahl der zwo hohen Waſſers-
Fluthen &c.]

— Recentior editio cum continuatione ad an. 1727, Wilſter
1728. *Germanice* [— mit dreyen Fortſetzungen vermehrt
bis 1727]. (*Biblioth. Sevel*).

NICOLAUS KROG, n. d. Collegii Medicei
quondam alumnus . . .

Idem forte cum Nicolao Krog, Skibya-Cimbrow, Collega Scholæ Ni-
droſienſis.

Diff. de Origine motus diurni terræ, Hafn. 1719. 4. (*B. R.*)

DITLEV GOTHARD ZWERGIIUS, n. d. 1757.
Danus; Paſtor in Slangerup Siælandiæ.

Diff. optica de coloribus, Witteb. 1720. 4.

ANSGARIUS ANCHERSEN, n. 1702. d. 1760. Ri-
penſis; Medicinæ Doſtor & Medicus provincialis apud
Ripenſes.

Diff. III. de Medicatione per Muſicam, Hafn. 1720-22. 4.

— de Monſtro cyclopio Hafnienſi, Hafn. 1724. 4.

JOHANNES LAURENTIUS a MOSHEIM, n. 1694.
d. Lubecenſis; Collegii in Academia Kilonienſi phi-
loſophici Aſſeſſor. Abiit Helmſtadium anno 1723.

Diff.

Diff. de Pygmæis Æthiopiæ populis c. [app.] de statu corp. beatorum, Kilon. 1721. 4.

BALTHASARUS JOHANNES de BUCHWALD, n. 1697. d. 1763. Hafnia-Danus; Medicinæ Doctor & Professor Hafniensis.

JOH. de BUCHWALD Specimen medico-practico-botanicum germanice reddidit sub titulo [Lebendiges Kräuterbuch &c.]

Hafn. 1721. 8.

Historia monstri gemelli coaliti & compositi &c. Hafn. 1743. 4. c. tabb. an. II.

— exst. in *Prodr. Act. Med. Hafn. an. 1753. pag. 18-29.*

Obss. circa luem bovinam. — exst. in *Act. Soc. Sc. Hafn. Vol. 2. pag. 403-424.*

JOHANNES JOHANNIS LÖNBORG, n. 1656. d. 1730. Aarhusia - Cimber; Pastor in Fruering &c. dioeceseos Aarhusiensis.

Relatio de serpente horrido, qui in parochia Tonninge præfecturæ Schanderborg d. 10 Jul. an. 1720. & die 1 Aug. an. 1721. visus esse dicitur, Hafn. 1722. 4. Danice [Beretning om den græffelige Orm &c.]

PAULUS JUUL, n. d. 1723. Nidrosia-Norvegus; Præfectus provinciarum Norvegicarum Lister & Mandal. Ob conjurationem decollatus.

Boni coloni agricultura &c. Hafn. 1722. 8. Danice [Engod Bonde, hans Avl ng Biering].

— *Recusa*, Hafniæ 1733. 1746. 1755. & sæpius.

Versio Islandica per JOHANNEM EGILLI [Egilsen] (*Einar. hist. lit. Island.*) JA-

JANUS CHRISTIANI KAALUND, n. d.

Reſtor ſcholæ in Stubbekiöbing inſulæ Falſtriæ.

Deſcriptio Monæ inſulæ verſibus alexandrinis, Hafn. 1722. 4.

Danice [Möens Beſkrivelfe].

Pauca ad hiſtoriam naturalem inſulæ ſparſim occurrunt. Titulus libri monſtrat mappam geographicam inſulæ & delineationem rupis cretaceæ.

Equi, ejus indolis, qualitatum & morborum deſcriptio poetica, Hafn. 1742. 4. *Danice* [Poetiſk Beſkrivelfe paa en Heft, dens Natur &c.]

An ſub eodem nomine diverſus eſt Autor hujus tractatus ab autore præcedentis?

ANDREAS HÖYERUS, n. d. 1739. Tondera-
Holfatus: Primum medicinæ deinde juris cultor; demum
Profeſſor Univerſitatis Hafniensis, Hiſtoriographus re-
gius &c.

Relatio de jejuniis virginis Hatherslebenſis per annum & di-
midium durante, Hafn. 1722. 8. *Germanice* [Nachricht
von dem anderthalbjährigen Faſten &c.]

C P

Verſio danica Tractatus: Uſus ſanitati commodus Coffeæ,
Theæ, Chocolatæ, Tabaci, baccarum ſambuci & juniperi,
Hafn. 1722. 8. *Danice* [Den nyttige Sundhedsbrug af
Coffee &c.]

Hic liber germanice prodiit ſub titulo: *Stephani Blancardi Hauſtus
polychreſti oder Gedancken vom Thee, Coffee, Chocolate & To-
bak, Hamb. 1705. 8.*

PETRUS MICHAELIS HUULBECK, n. d.

Collegii Walckendorffiani quondam alumnus

Diff. de lacu Asphaltite, Hafn. 1723. 4. (B. R.)

OLAUS LANGSTED, n. d. Collegii Walckendorffiani quondam alumnus

Diff. de indole Musicæ Davidis, Hafn. 1723. 4. (B. R.)

ANDREAS BUSSÆUS, n. 1679. d. 1735. Nordlandia-Norvegus; In Magistratu Helsingorano officio functus consulari.

Relatio de Sirenibus. *Danice* [Beretning om Havmænd].

Ex regio mandato edita anno 1723.

— exst. in *Collectan. Olai Bang. P. IV.* 1743.

SEVERINUS HEE, n. 1706. d. 1756. Othinia-Fionus. Med. Doctor & Professor extraordinarius in Universitate Hafniensi, deinde philosophiæ Professor in gymnasio oppidi patrii.

Diff. de aëre morbifero, Hafn. 1724. 4.

De cicuta lacte curata ejusque natura &c. — exst. in *Act.*

Acad. N. C. Vol. X. pag. 327.

LAURENTIUS JANI BRÖNLUND, n. d. 1750.

Danus; Pastor ad templum B. Virginis Aarhufiense.

Stromata mathematico-physica, Hafn. 1724 & 1725. 4.

ANONYMUS.

Icon physeteris, littori Veteris Amagriæ prope Hafniam ap-
pulsi d. 17 Julii 1725. in fol. patulo. *Fig. pessima & de-*
scriptio metrica vulgaris, danica.

BE-

BENEDICTUS THORSTEINII, n. d. Islandus; Nomophylax in patria.

De eruptione ignis in monte Krafla & viciniis præfecturis an. 1724. & sqq. Hafn. 1726. *Danice* [Efterretning om den Jordbrand &c.]

JANUS CHRISTIANUS SPIDBERG, n. 1684. d. 1762. Aggershuso-Norvagus; Pastor & Præpositus, deinde Episcopus Christianfandensis.

De Causa & origine ventorum.

Tractatum hunc in Hollandia typis evulgavit Autor.

De lumine boreali, relatio historica ad Jo. Bernhardum Heintzelman, Halæ 1758. 4. *Germanice* [Historischer Demonstration über die Eigenschaft des Nordlichts &c.]

Relatio historica de terræ motu in Norvegia, Lisboa &c. — exst. in *Act. Soc. Sc. Hafn. Vol. VII. pag. 101-112.*

Relatio historica de terræ motu observato in urbe Christianfand Norvegiæ, d. 7 Febr. 1745. — exst. in *Act. Acad. Sc. Svec. an. 1747. pag. 233.*

JONAS SÆMUNDSEN, n. d. Islandus; Pastor Reykehlidenfis & Schuteftadenfis in patria.

Relatio historica de monte Islandiæ (an. 1724. d. 17 Maji & sqq.) ignivomo, Krabla dicto; nec non de aliis vicinis minoribus montibus, de terræ motu, tonitruis & ejectione cinerum, Hafn. 1726. 4. *Danice* [Ioen Sæmundsens sandfærdig Relation om det udi Island brændende Field &c.] (*Biblioth. Sevel & Hielmst.*)

Ab hoc tractatu non differt, quæ sub alio titulo apud *Einarum Hist. lit. Isl. p. 171.* recensetur *Relatio de eruptionibus ignis subterranei*

ranei ad lacum Myvatn in boreali Islandia 1724 & 1725. Postea ab autore triplici appendice tam de eruptionibus ann. 1727 & 1728. quam de situ locorum hujus tractus ignivomorum continuata & aucta fuit (Einar. l. c.) — exst. in Tract. HALTOR. JACOBÆI infra allato.

ANONYMUS.

Relatio historica de cataracta & exundatione e fissura montis Kötflugian an. 1721. d. 11 & 12 Jul. c. igne subterraneo eruptis, Hafn. 1726. 4. *Danice* [Relation om Vandfalder &c.] (*Biblioth. Sevel & Hielmst.*)

EINARUS HALFDANI [Halffdanfen], n. d. Islandus; Ecclesiastes Kirkebajensis & cleri præpositus Skaftefeldensis in patria.

Relatio de eruptione ignis & cataractæ in monte Örafe Jökel & Myrdals Jökel an. 1727. — Contentum legitur in *Tract. HALTOR. JACOBÆI infra allato.*

ANONYMUS.

Terræ motus Sicilianus, qui Palermi an. 1727. accidit, Hafn. 1727. 4. *Danice* [Det Sicilianske Jordskiely, som tildrog sig i Palermo].

PAULUS MATTHIAS BILDSOVIUS [Bildföe], n. 1710. d. 1777. Pastor diversarum ecclesiarum; tandem Episcopus Aarhufiensis.

Diff. meteorologico-physica de igne fatuo, nostra vernacula appellato *Lygtemand*, rationibus demonstrato naturalibus, & vere inflammato, Hafn. 1727. 4.

PETRUS ESBACH, n. d. civis & faber ferrarius Hafnienfis.

Mulomedicina, Hafn. 1727 & 1763. 8. *Danice* [Vel indrettede Hefte-Cuur].

FRIDERICUS JOHANNIS de BUCHWALD, n. 1706. d. 174. Hafnia-Siælandus; Medicinæ Doctor, practicus & phyficus ordinarius Aalburgenfis apud Cimbroſ.

Diff. de Differentia inter elaterem & tonum, Hafn. 1728. 4.

JOHANNES EGEDE, n. 1686. d. 1758. Nordlandia-Norvegus; Miſſionarius apud Grönlandos XV. annos. Redux lingvam Grönlandorum Hafniæ docuit, Superintendentis titulo honoratus.

Veteris Grönlandiæ perluftratio nova v. Hiſtoria naturalis & Deſcriptio Grönlandiæ veteris &c. Hafn. 1729. 8. *Danice* [Det gamle Grönlands nye Perluftration &c.]

— verſio germanica, Francof. 1730. 8.

— auctior editio, obſervationibus filii PAULI EGEDE locupletata, Hafn. 1741. 4. c. figg. *Danice*.

In præſatione teſtatur Autor, priorem editionem ex ſuis ſchedis amico datis, ſe inſcio, typis evulgatam fuiſſe.

— verſio germanica per Jo. Ge. Krunitz, Berolin. 1763. 8. *Germanice* [Egedes Beſchreib. und Naturgeſchichte von Grönland &c.]

THEODORUS WILHELMUS GROTHAUS v. GROTHUUS, n. d. Osnabrugenſis; Medicinæ Doctor & Orphanotrophii Regii Hafnienſis medicus.

Specimen anatomico-physicum, quo genuina magis & accuratior historia conchæ pholadis pseudocheneæ, vulgo anatiferæ dictæ &c. ratione & experientia stabilitur & figuris æneis ad vivum incisis illustratur &c. Appendicis loco annexæ sunt obss. THO. BARTHOLINI & MART. LISTERI de hacce concha cum scholiis, Hafniæ 1731. 4. c. fgg.

MATHIAS GRÖN, n. 1709. d. Christiania-Norvegus; E peregrinationibus redux creatus est Medicinæ Doctor; postea practicus in urbe patria.

Tentamen circa aëroscopiam, præf. Fürstenau, Rinteln. 1731. 4.

— de aëre, præf. Fürstenau, Rinteln. 1732. 4.

— de odoribus, præf. Fürstenau, Rinteln. 1732. 4.

MICHAEL AGGERUP.

Circa Hieroglyphica quatuor Animalia, Hafn. 1731. 12.
(*Biblioth. Gronov.*)

NICOLAUS RYBERG, n. d. Medicinæ Doctor Hafnienfis.

Diff. de aëre pluvioso, serenofo, leviori, Hafn. 1731. 4.

— de aëre, vitæ pabulo, Hafn. 1733. 4.

HENRICUS STAMPE, n. 1713. Aalburgo - Cimper; J. V. D. & Professor in Universitate Hafnienfi; Nobilitatus DE STAMPE, Eques aur. ordinis Dannebrogici, aliisque aulæ honoribus & officiis publicis distinctus.

Diff. de generatione insectorum, Hafn. 1732. 4.

MAGNUS HALLING.

Theses botanicæ, Hafn. 1733. 4.

CHRI.

CHRISTIANUS BORRICHIIUS, n. d. Collegii medici quondam alumnus.

Diff. de lapide manati, Hafn. 1732. 4.

— de fontibus arenosis, Hafn. 1733. 4.

C. F. von HAVEN.

Epitome itinerum, quæ versus arcum coelum suscepta sunt, e gallico idiomate danice redditum, Pars I. Hafn. 1732. 8.

Danice [Udtog af de Reyser som Norden paa ere foretagne &c.]

Continet descriptionem Islandiæ & Grönlantiæ, quam gallice conscripsit *Isaacus Peyrere*, Gallici in Daniam Legati Consiliarius.

ANONYMUS.

Rouffet Relatio exacta de Teredine navali in Hollandia & Zelandia. *versio danica* [Omstændelig Beretning om Söe-Ormene &c.]

GEORGIUS DETHARDING, n. 1671. d. 1747. Stralsunda-Pomeranus; Professor medicinae in Universitate Hafniensi ab Anno 1733.

Disp. inaug. de calculis Microcosmi, 1693. 4.

— de ingressu aëris per poros cutis, 1703.

— de Salubritate aëris Rostochiensis, 1705.

Specimen manuuctionis ad vitam longam, quod tradit regulas circa cibum & potum &c. Rostoch 1722 & 1724. 4.

Scrutinium physico-medicum, 1723.

Schedion epistolicum de methodo subveniendi submersis per Laryngotomiam, Rost. 1724. 4.

Progr. de Naturæ Solitudinibus, Rost. 1725. 4.

Diff. de tribus impostoribus Thea & Coffea, Commodo vitæ
& officinis domesticis, Rost. 1731. 4.

Elementa diætæ, Hafn. 1734. 8. — 1737. 8.

Fundamenta scientiæ naturalis, Hafn. 1735. 8. item 1740. 8.

Nova scrutatio negotii physico-magici per virgulam vacillan-
tem detegendi occulta, Hafn. 1740. 4.

Disquisitio physica vermium in Norvegia, qui novi visi, Hafn.
1742. 4. c. tabb. æn. III.

De equo docili. — exst. in *Ephem. Nat. Cur. Vol. 1. pag.*
43. obs. 9.

Descriptio Asparagi laticaulis. — exst. in *Misc. Nat. Cur.*
Dec. III. a. 7. 8. obs. 14.

De calculis inventis in vesica fellea boum, qui lue grassante pe-
rierunt. — exst. in *Act. Soc. Hafn. Vol. 2. pag. 385-403.*

NICOLAUS BORRIES, n. d. Hafnienfis;
Med. Doctor.

Diff. inaug. de Sale medicinali Carolinarum, Hal. 1734. 4.
(B. R.)

ANONYMUS.

Belidor de calce, gypso & coemento, Hafn. 1734. 8. *versio*
germanica [Belidor von Kalck, Gyps & Mortel].

FRANCISCUS THESTRUP STAMPE, n. d. 1762.
Pastor Slaglofiæ in Siælandia.

Diff. de Utilitate aëris circa sonum, odorem & visum, Hafn.
1736. 4. (B. R.)

PETRUS LAURENTII ANCHER.

Diff. physico-historica de Succino, danice *Raf.* Pars I. de nomine
& etymologia, Hafn. 1737. 4. JO-

JOHANNES SAMUEL CARL, n. d. 1757. Medicinæ Doctor; Archiater regius Christiani VI. inde ab anno 1738.

Ichonographia praxeos clinicæ, anatomix, chymix & formularum, Buding. 1722. 8.

Testimonia de inquietatione chymica, Norimb. 1733. 8.

Germanice [Zeugnisse von chymische Storgerey].

Diatetica sacra, Hafn. 1737. 8.

Pharmacopoea pauperum, Buding. 1748. 8. *Germanice* [Armen-Apotek].

Relatio de fonte medicato, 8. *Germanice* [Nachricht von einer Gesund-Brunnen].

JONAS MAGNÆUS [Jonas Magnusen], n.

d. Islandus, frater Arnæ; Pastor Hiardarholti dein-
de Choronomus [Syffelmand] Strandensis.

Medicina Islandorum domestica

Diff. physica de rubicundo maris colore in sinu Skagafiörd,
Hafn. 1738.

HENRICUS LÖCHSTÖR, n. 1713. d. 1747. Christiania-Norvegus; Medicinæ Doctor & practicus apud Bergenses.

Diff. de Nicotiana vera ejusque præparatione & usu medico,
Hafn. 1738. 4.

Diff. inaug. de Medicamentis Norvegiæ sufficientibus una cum
methodo medendi, præf. Derharding, Hafn. 1740. 4.

ROBERTUS STEPHANUS HENRICI, n. 1718,
d. 1782. Helsingora-Siælandus. Medicinæ Doctor &
physicus Nidrosiensis apud Norvegos.

Diff. physico-medica de salubritate aëris Hafnienfis, Hafniæ
1738. 4.

— de Laude & præstantia vegetabilium, Hafn. 1740. 4.

DANIEL WOHNSEN.

Diff. de Uxore Lothi in fâlis statuam converfi, Hafn. 1739. 4.
(B. R.)

GEORGIUS CHRISTIANUS MATERNI de CILANO, n. d. 177. Professor phyfices & medicinæ in Gymnafio Altonaviensî.

Progr. de præstantia philofophiæ naturalis, Alton. 1739. 4.

CLAUDIUS HENRICUS MUNCH, n. d.

Collegii Walckendorffiani aliquando alumnus

Diff. Materiam cometarum non effe exhalationes, Hafn. 1739
& 40. 4. (B. R.)

PETRUS DASS, n. d. Pastor Alftahougenfis in Helgelandia Nordlandiæ.

Descriptio metrica præfecturæ Nordlandiæ, Hafn. 1739. 8.

Danice [Nordlands Trompet 5: Beskrivelfe &c.]

— cum annotationibus ALB. CHRIST. DASS, Hafn. 1763. 8.

Danice.

CHRIST. ROEDE.

Diff. de pifce, qui Jonam deglutivit, Hafn. 1740. 4. (*Biblioth. Gronov.*)

ANONYMUS [Thomas Clitau, n. 1694. d. 1754. Hothersnesio-Cimber; Notarius publicus Bergenfis in Norvegia].

De-

Descriptio metrica Fennonum Norvegicorum, Hafn. 1740. 8.

Danice [De norske Finlappers Beskrivelse].

CHRISTIANUS NÖRAGER.

Diff. de potu Thee, Hafn. 1740. 4.

PETRUS MÖLLER, Navigationis institutor.

Contemplatio de lumine boreali, Nidrosf. 1741. 4. *Danice*

[Betrachtning over Nordlyset].

NICOLAUS RANDULFF WITH, n. 1720. d. 1782.

Slaglosia-Siælandus. Pastor ecclesiæ Amagriensis, Taar-
nebye dictæ.

Diff. de lacu asphaltite, Hafn. 1741. 4.

Tractatus physico-oeconomicus de mediis promovendi fertili-
tatem terræ. — exst. in *Thef. Oecon. Dan. Tom. 2. pag.*

117-150.

De extirpatione chrysanthemi segetum &c. — exst. *ibid.*

Tom. 3. pag. 262-280.

JOHANNES HEITMAN, n. d. 1740. Rei nau-

ticæ centurio regius.

Meletemata physica de calore solis, intenso aëris frigore & lu-

mine boreali, Hafn. 1741. 8. *Danice* [Physiske Betænk-

ninger over Solens Varme &c.]

CHRISTIANUS LUDOVICUS MOSSIN,

Collegii medicei quondam alumnus

Diff. de Animalibus pseudo-medicis: Hippopotamo & Ibide,

Hafn. 1741. 4. (B. R.)

— de Centaurio minore & chelidonio minore, Hafn.

1742. 4. (B. R.)

I 4

JOA-

JOACHIMUS PIETER.

Diff. de terræ concussionibus an. 1739 in Angliā observatis,
præs. Materno de Cilano, Alton. 1741. 4. (*Biblioth.
Helmst.*)

JUSTINUS BING, n. d. 1765. Norvegus; Pro-
fessor extraordinarius Helmstadii: In patriam redux Pa-
stor factus simulque Præpositus cleri in insula Samfœe.

Diff. de Gurgite norvagico, vulgo *Moskœ Strøm*, Hafn.
1741. 4.

ANONYMUS.

Carmina XI. de miris creaturarum formis inter homines, pe-
cora & pisces; de animalibus marinis & vermibus visis in
confinio Christianiæ anno 1742. Item de noxa ab illis al-
lata &c. c. figg. *Danice* [XI Viiser om underlige Skabnin-
ger iblant Mennesker &c.] (*Biblioth. Sevel*).

NICOLAUS ARBO, n. Norvegus Med. Doctor
& practicus in Strömsfœe & Bragernæs præfecturæ Ag-
gershusiensis, nuperrime ad urbem Christiansfeld ducatus
Slesvici migratus.

Diff. inaug. sistens analysin nitri physico-chymicam sub præf.
B. Jo. de Buchwald, Hafn. 1742. 4.

ANONYMUS.

J. H. Winckler Oratio de minutulis in animalibus, *versio da-
nica*, Hafn. 1742. 8. [Tale om de smaa Ting i Dyrene].

HENRICUS SCHEFFER, n. d. Flensburgo-
Cimber; Medicinæ Doctor.

Diff.

Diff. inaug. de Sale de Seignetto, Jenæ 1742. 4. (*Biblioth. Hielmst.*)

WILLE HÖYBERG, n. d. 1757. Morföa-Cimber.

Disp. III. de cibo coelesti *Man*, Hafn. 1743-45. 4.

PETRUS von HAVEN, n. 1715. d. 1757. Othinia-Fionus; Post varias peregrinationes Concionator legationis danicæ ad aulam Russicam, deinde Professor theologiæ & Pastor Soranus in Siælandia.

Itinerarium Russicum, Hafn. 1743. 8. *Danice* [Reise udi Rusland].

Relationes novæ & castigatæ de regno Russico, Hafn. 1747. Voll. II. 8. *Danice* [Nye og forbedrede Efterretninger om det russiske Riige].

Itinerarium Russicum, multis additamentis auctum, Soröe 1757. 8. *Danice* [Reise udi Rusland med mange Tilæg &c.]

SAMUEL VALENTINUS POSSELT, Pastor Soltenfis in præpositura Flensburgensi.

Diff. de Causis lucis borealis, quæ in terris, circulo polari arctico proximis, crebro adparere solet, præfide Cilano, Alton. 1743. 4.

JOHANNES GRAMMIUS, n. 1685. d. 1748. Bierbya-Aalburgensis; Professor lingvæ græcæ, historiographus & bibliothecarius regius.

De pulvere pyrio, quo tempore inventus est, deque ejus ætate in Dania. — exst in *Act. Soc. Sc. Hafn. Vol. I. ann. 1743*

♣ 1744. p. 213-307.

I 5

De

De Naturæ artificio, quo per glaciem in vitro fenestrarum re-
præsentantur delineationes variarum rerum. — exst. in *Act.*

Soc. Sc. Hafn. Vol. 4. ann. 1747 & 1748. pag. 297-327.

OLAI WORMII Epistolæ, Hafn. 1728. 8.

Hujus editionis exemplaria fere omnia consumavit incendium Haf-
nienſe. *vid. supra pag. 28.*

PAULUS FLORUS BIEL, Diaconus ad Langenhorn
sub præpositura Flensburgensi ducatus Slesvici.

Diff. de Vi centripeta corporum sublunarium, præfide Cilano,

Altonæ 1744. 4.

GEORGIUS ROSENKILDE.

Diff. de physica rusticorum, Hafn. 1745. 4.

JANUS BOIE, n. d. 1777. Verbi divini minister
in navi danica, Chinam adeunte, deinde pastor ecclesiæ
Östre Moeland & Tromøe sub præpositura Nedenæs in
dioceſi Chriſtianſandenſi.

Diarium itineris in Chinam ſuſcepti, conſcriptum in nave, *Re-
gina Daniæ* ſalutata, Hafn. 1745. 8. *Danice* [Journal
holden paa Reyſen til China paa Skibet Dronningen af Dan-
nemark].

LUDOVICUS HOLBERG, n. 1684. d. 1754. Berga-
Norvegus; Profeſſor Hiſtoriarum in Univerſitate Haf-
nienſi; Nobilitatus & factus LIBER BARO de HOLBERG.

Judicium de lue bovina cum annotatis oeconomicis. — exst.

in *Act. Soc. Sc. Hafn. Vol. 2. an. 1745. pag. 385-403.*

— verſio germanica, Viſmar 1746. 8.

ANONY.

ANONYMUS.

Recensio & contentum Tractatus anglici *D. Barckelay* de Curatione per infusionem Kedriæ. — exst. in *Collect. dan. Olai Bang. No. V. an. 1745. pag. 131. sqq.*

JOHANNES CHRISTOPHORUS LINCKE, n. d.
Medicinæ Doctor & civitatis Christianiensis in Norvegia practicus.

Descriptio aquarum fontis regii, 1745. *Danice* [Kongs Kilde-Vands Beskrivelse].

ANDREAS THUE, n. d. Pharmacopœus Frederichsstadiensis Norvegiæ.

Monitum benevolum in descriptionem aquarum fontis regii a Lincke editam. *Danice* [Velmeent Erindring &c.] 4.

Ad hoc Thuanum monitum regessit Lincke in scripto danico, cui titulus: *Moria Thwana s. Detectus Andreas nasutus*, *Danice* [Den opdagede Anders Næseviis]. 4. (*Biblioth. Sevel.*)

Salis communis vulgaris descriptio physica & examen chymicum. — exst. in *Prodr. Act. Med. Hafn. 1753. p. 29-59.*

Quæstio excussa, an Sal commune sit primigenium? — exst. *ibid. pag. 59-64.*

Epicrisis in allatas ibidem literas Cnollianas de boracis artificialis compositione. — exst. *ibid. pag. 67-71.*

Discrimen salis anglici & salis mirabilis. — exst. *ibid. pag. 71. sq.*

JOHANNES GOTTLIEB de BÖTTICHER, n. 1677.
d. Stargardus; Med. Doctor Hafniæ.

De lue bovina, Hafn. 1745. 4. *Danice* [Betænkning over den grasserende Qvægfyge].

— Francof. 1747. 8. *Germanice* [Betrachtung über die Hornvieh-Seuche].

ANONYMUS.

Descriptio poetica aloarum duarum americanarum, quæ in horto regio Friderichsbergenfi an. 1745. floruerunt, Hafn.

1745. 4. *Germanice* [Poetische Beschreibung zweyer in dem Königl. Lustgarten zu Friderichsberg 1745. blühenden Americanischen aloen &c.] c. tab. an.

CHRISTIANUS WINNEKEN, n. d. 1746. Monetae Hafniensis Præfectus.

Descriptio arboris veri Opobalsami de Mécha, Hafn. 1745. 8.

Germanice [Beschreibung des wahren Opobalsam-Baums de Mecha].

ALBERTUS AUGUSTUS ROGGENCAMP, n. 1721. d. 1758. Pastor in Nestved Siælandiæ.

Disp. de aëris præsentia & effectibus quibusdam in corpore humano, Hafn. 1745. 4.

CHRISTIANUS GARTNER.

Horticulturæ methodus, accommodata regnis borealibus, imprimis parti Norvegiæ boreali, Nidrosf. 1746. 4. *Danice* [Underviisning hvorledes en Lyft-, Urte-, Frugt- og Kiöcken-Have i disse Nordiske Lande, særdeles her Nordenfields, best kan funderes og bevaris]. (*Biblioth. Langebek.*)

ANONYMUS.

Gustavi Wæstbeck institutio de inventis Gossypii binis speciebus, Hafn. 1746. 8. *Versio danica* [Underretning om en Opfindelse af tvende slags Bomuld].

FRIDERICUS CHRISTIANUS EILSCHOW, n. 1725. d. 1750. Ryncheby-Fionus. Philosophiæ magister & alumnus Collegii medicæi. In flore ætatis obiit.

Tractatus philosophici, historici & oeconomici, Hafn. 1746. 4. *Danice* [Philosophiske &c. Skrifter].

In his notari meretur *Tractatus de carnis esu illicito*.

Epistolæ philosophicæ de variis utilibus & momentosis materiis, Hafn. 1748. 4. *Danice* [Philosophiske Breve &c.]

Quædam harum epistolarum continent meditationes circa animalium rationem, lingvas & jura, aliæ musicam tractant; In ultimis de habitatione & incolis planetarum philosophatur Autor.

Fontenellii Colloquia de pluribus mundis, versio danica cum notis Gotschedii & Eilschovii, Hafn. 1748. 12. *Danice* [Fontenelles Samtaler om flere end een Verden].

ANONYMUS.

Institutio de præparatione vernicis pro vasibus obliniendis, item de arte obliniendi vasa, Hafn. 1746. 8. [Underviisning hvorledes Laquer-Vernisser skal tillaves &c.]

GOTTLIEB HENRICUS KANNEGIESER, Doctor & Professor medicinæ in Universitate Kiloniensi.

De frigoris anni 1746 effectu notanda quædam. — exst. in *Act. Phys. Acad. N. C. Vol. 6. pag. 486.*

De lapidibus figuratis in Holsatia.

Plagula est annexa dissertationi, cui titulus: *Diff. inaug. de Interne-
cione, Kilon. 1767. 4.*

ADAM

ADAM HENRICUS LACKMANN, n. d.

Historiæ patriæ Professor Kilonienfis.

Testimonia de extraordinaria morte boum ex autoribus priscis & novis deprompta ad dijudicandum luem bovinam in ductibus Slesvici & Holsatiæ grassantem, Kilon. 1746. 4. *Germanice* [Zeugnisse von außerordentlichem Vieh-Sterben aus alten und neuern Scribenten &c.]

JANUS KRAFT, n. 1720. d. 1765. Friderichshalda-Norvegus; Professor matheseos in Academia Sorana &c.

Relatio de nationum ferarum constitutionibus, ritibus & opinionibus, ad illustrandum ortum & progressum rerum humanarum. Soroæ 1760. 8. *c. tabb. æn. Danice* [Fortælning af de Vilde Folks Indretninger &c.]

Prælectiones in mechanicam, Tomi II. Soroæ 1763. fq. 4. *c. tabb. æn. Danice* [Forelæsninger over Mekanik].

Physicam mathematicam illustrant.

De Systematibus Newtoni & Cartesii c. novis obff. de natura lucis. — exst. in *Act. Soc. Sc. Hafn. Vol. 3. p. 213-297.*

Obff. de natura arborum. — exst. *ibid. Vol. 6. pag. 233-240.*

De convenientia inter principia quædam physica & metaphysica. — exst. *ibid. Vol. 6. pag. 249-254.*

BARTHOLOMÆUS ROQUE, Gallus; Artem delinendi & sculptoriam Hafniæ exercens demum abiit.

Deliciæ Daniæ, Pars I. Idea generalis hujus Regni, *Gallice & Danice*, Hafn. 1747. 4. [Dannemarks Forlystelser — Delices du Dannemarc] *c. tabb. topograph. Hafniæ.*

JOHANNES CASPARUS KRUSE.

Diff. de Acidi & Alkali effectibus, Hafn. 1747. 4.

OVE

OVE SCHIELDERUP, n. d. Præfectus provinciae Nordlandiae in Norvegia.

Descriptio Gurgitis marini Norvegici vulgo Mahl v. Moskøe Ström. — exst. in *Act. Acad. Sc. Svec. Vol. II. pag. 171.*

ERNESTUS GOTTLIEB ZIEGENBALG, n. 1716. d. 1758. Danus; Professor mathematicum inferiorum in Universitate Hafniensi.

Obss. meteorologica. — exst. in *Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 5. pag. 376-390.*

De indole notabili in limacibus detecta. — exst. *ibid. Tom. 6. pag. 241-248.*

De causa glaciei. — exst. *ibid. Tom. 7. pag. 567-587.*

CHRISTIANUS JACOBI SCHMIDT, n. d. Civis Hafniensis.

Historia generalis itinerum, per terras & per maria factorum; s. Collectio omnium itinerariorum, *Versio danica*, Hafn. 1748-1762. Voll. XVII. 4. c. figg. & mappis geographicis. [Samling af alle Reisebeskrivelser &c.]

JONAS TORKILLI [Jon Torkilsson], n. 1697. d. 1759. Gulbringa-Islandus; Scholæ Skalholtinæ Rector, quo munere se abdicavit. Hafniæ obiit.

Additamentum de Islandia, *Danice* [Tilgift som videre Efterretning om Island].

Annexum est versioni danicæ *Relationum Jo. Andersonii de Islandia* 1748. *Vid. pagina seq.*

ANONYMUS.

Collectanea Hafniensia de variis ad rem rusticam & civilem, agriculturam, sylviculturam, rem pecuariam, physicam &c. facientibus. Partes II. Hafn. 1747 & 1748. 8. *Danice* [Kiöbenhavnske Samlinger om adskillige til Land- og Stad-Væsenet, Agerdyrkningen, &c.]

Sub hoc titulo comprehenduntur tractatus varii exterorum, danice redditi.

BARTHOLDUS JOHANNES LODDE, n. 1706.
Hafnia-Siælandus; Scientiarum cultor veteranus.

Inter varia scripta, quæ *danice* reddidit, locum hic obtinent sequentia:

Jo. *Andersonii* Relationes de Islandia, Grönlandia & Freto Davidis (*germanice conscriptæ*), Hafniæ 1748. 8. [Efterretninger om Island &c.] c. tabb. æn. — Additamentum (JONÆ TORKILLI) *Vid. supra.* — P. Högström Descriptio Lapmarkiæ Svecicæ. *Versio danica* ex svecico idiomate translata [Beskrivelse over de under Sverriges Krone liggende Lapmarker, Hafn. 1748. 8.]

D. P. Layard de Lue bovina, Hafn. 1763. 8. *Danice* [Om Qvægfygen].

G. C. Oeder Elementa botanices, Pars II. Hafn. 1766. 8. *Danice* [Indledning til Plantelæren].

Elementorum botanicorum Pars I. danice prodit ex versione N. H. TYRHOLM. *Vid. infra.*

JOHANNES GODOFREDUS LICHT, n. 1705.
d. 1762. Hafnia-Siælandus; Medicinæ Doctor & practicus Hafniensis.

Diff. de Sale communi ejusque existentia in omnibus rebus mundanis &c. Hafn. 1749. 4.

CHRISTIANUS LYGAARD, Walchendorfiani Collegii quondam alumnus

Diff. de Statua uxoris Lothi falicaria, Hafn. 1749. 4.

BIARNO PAULI, n. d. 1778. Islandus. Medicus & physicus in patria. EGGERTI OLAVII focius in itinere islandico & confors laboris deinde evulgati.

Specimen observationum, quas circa plantarum quarundam maris Islandici & speciatim algæ sacchariferæ dictæ originem, partes, & usus collegit, Hafn. 1749. 4.

EGGERTUS OLAVII [Eggert Olaffen], n. 1726. d. 1768. Islandus; Studii physices & oeconomiae cultor; Iter per Islandiam cum præcedente *Biarnone Pauli* sumptibus regiis suscepit, Nomophylax postea in patria designatus.

Enarrationes historicæ de Islandiæ natura & constitutione, formata & transformata per eruptiones ignis. Particula I. de Islandia antequam coepta est habitari, Hafn. 1749. 8.

Disquisitio antiquario-physica de Ortu & progressu superstitionis circa ignem Islandiæ subterraneum, vulgo infernalem.

Disp. II. Hafn. 1751. 4.

Iter per Islandiam, cura & impensis Soc. Reg. Scient. Hafn.

Sorøe 1772. 4. Tomi II. cum mappa geograph. & multis tabb. æn. Danicæ [Reyse igiennem Island &c.]

— versio germanica, cura & opera J. M. GRÜSS, Lips. 1774.

Lachanologia Islandica; liber posthumus, cura MAGNI OLAE VII & BJÖRNONIS HALTORI editus, Hafn. 1774. *Islandic*: [Mat-Urta Bok].

Descriptio terræ motus, qui accidit in Islandia d. 11 Sept. 1755. & de infecuta ignis eruptione in monte glaciali Myrdals-Jökel. — exst. in *Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 7. pag. 185-196.*

PETRUS TETENS, n. 1728. Neocopia - Falstrus; Theologiæ Doctor & Episcopus Wiburgensis apud Cimbros.

Diff. de historia systematis influxus physici, Hafn. 1749. 8.

Diff. III. de Impedimentis studiorum physicis & moralibus, Hafn. 1750-1752. 4.

FRIDERICUS RABEN, n. d. 176. Regi ab interioribus consiliis; Eqves auratus. Præses in Collegio medico.

Descriptio phalænæ Fagi s. Tau ejusque metamorphoses observatæ, c. figg. — exst. in *Act. Acad. Sc. Svec. an. 1749. pag. 130.*

Presteres duo, observati super mare ad Lollandiam. — exst. *ibid. 1750. pag. 276. sq.*

CHRISTIANUS FRIIS ROTTBÖLL, n. 1727. Siælandus. Med. Doctor; Professor medicinæ & botanices in Universitate Hafniensi &c.

Diff. de Igne, Hafn. 1750. 4.

Botanices utilitas. Programma lectionibus botanicis præmissum, Hafn. 1771. 8. *Danice* [Botanikens udstrakte Nyttre].

Additæ

- Additæ sunt descriptiones plantarum quarundam e familia Contortarum, cum delineationibus fructificationum in *tab. æn.*
- Descriptiones plantarum rariorum, iconibus illustrandæ, Programma lectionum in horto botanico, Havniæ 1772. 8.
- Programma describens plantas rariores horti Universitatis, Hafn. 1773. 8.
- Descriptionum & iconum rariores & pro maxima parte novas plantas illustrantium Liber I. Hafn. 1773. c. *tabb. æn. fol.*
- Descriptionis rariorum plantarum nec non materiæ medicæ & oeconomicæ e terra Surinamensi Fragmentum, Hafn. 1776. 4. c. *tabb. æn.*
- exst. in *Act. lit. Univ. Hafn. ann. 1778. pag. 267-304.*
- De plantis novis v. rarioribus Islandiæ & Grönlandiæ, cum introitu de botanices incrementis apud Danos c. *tabb. æn.* — exst. in *Act. Soc. Reg. Sc. Hafn. Tom. 10. pag. 393-468.*
- Descriptiones plantarum quarundam ex Malabar. c. *figg.* — exst. in *Nov. Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 2. p. 525.*

JOHANNES CHRISTIANUS HAMMELEW, n.
d. ecclesiastes in Siælandia.

Diff. num Sodoma mari mortuo originem dederit, Hafn. 1750. 4.

CHRISTIANUS LODBERG FRIIS, n. 1699. d. 1771.
Cimber ex Wisbya-Ripensi; Medicinæ Doctor & Professor in Universitate Hafniensi.

Observatio circa mercurii usum internum, Hafn. 1750. 4.
— versio danica. — exst. in *Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 6. pag. 79-98.*

GEORGIUS NICOLAUS HOLM, n. d. 1769. Nidrosia-Norvegus; mathematicum Professor regius &c.

Diff. de origine fontium, Part. I. Hafn. 1751. 4.

LAURENTIUS BARHOW, n. d. 1754. Pastor ecclesiæ in Öreland prope Nidrosiam.

Observationes de lumine boreali, Francof. & Lips. 1751. 8.

Germanice [Observationes von dem Nordlicht].

Cura fratris JOHANNIS BARHOWII typis evulgatæ sunt.

ANONYMUS.

Relatio de inundatione, anno 1751 d. 11 Sept. incoepa' in

Holfatia Slesvicensi; cum annotatis historicis, Glückst.

1751. 4. *Germanice* [Umständlicher Bericht von der in Schleswig-Holstein erfolgten Wasserfluth &c.]

NICOLAUS HORREBOW, n. 1712. d. 1760. Hafnia-Siælandus. J. V. D. & Assessor Tribunalis supremi. Postea in Islandiam missus, ut de rebus ad oeconomiam & historiam naturalem insulæ inquireret.

Relationes authenticæ de Islandia, Hafn. 1752. 8. c. *mappa geogr.* *Danice* [Tilforladelige Efterretninger om Island].

— versio germanica, Lips. 1753. 8.

— versio anglica, Lond. 1758. *in fol.*

— versio gallica, Paris 1764. 12.

PETRUS

CAROLI JENSENII, Med. Dr. Hafnienfis, *Historia medicinae & cognatarum artium in Dania & incidenter in toto Septentrione*, cujus tantum *Particula I. de primis Septentrionis incolis tractans*, prodit loco specimenis annui in Collegio Mediceo, Hafn. 1751. 8. in hoc a nobis adoptato classe scriptorum locum non habet, scriptis de antiquitatibus patriæ annumeranda.

PETRUS HORREBOW, n. 1728. Hafnia-Siælandus; Professor Astronomiæ extraordinarius in Universitate Hafnienfi.

Diff. an iris ante diluvium exstiterit? Hafn. 1752. 4.

— de commodis & incommodis refractionis, Hafn. 1753. 4.

— de causis ventorum, Hafn. 1754. 4.

Tractatus historico-meteorologicus, continens Observationes XXVI. annorum ab anno 1751 ad an. 1776. in observatorio Hafnienfi factas, & ex his deductas conclusiones. Hafn. 1780. 4.

LAURENTIUS DALAGER, n. d. 1767. Mercator in Grönlandia, ubi mortuus.

Relationes Grönlandicæ, Hafn. 1752. 4. *Danice* [Grönlandiske Relationer].

ERICUS PONTOPPIDAN, n. 1698. d. 1764. Aarhusia-Cimber; Doctor & Professor theologiæ, Episcopus Bergensis, deinde Procancellarius Universitatis Hafnienfis.

Historiæ naturalis Norvegiæ Tentamen primum, Tomi II.

Hafn. 1752 & 1754. 4. *Danice* [Det første Forfög paa Norges naturlige Historie &c.] c. tabb. æn.

— versio anglica, Lond. 1755. in fol. c. tabb. æn.

— versio germanica per Jo. ADOLPH. SCHEIBE, Tomi II. Hafn. 1753 & 54. 8. c. tabb. æn. — editio recentior. Flensb. 1769. 8. c. tabb. æn.

Meditationes de causis terræmotuum, Hafn. 1756. 8. *Danice* [Betænkning over Aarsager til Jordskialv].

- versio germanica per C. G. MENGEL, Hafn. 1757. 8.
- Tractatus de Novitate mundi s. Demonstratio naturalis & historica, mundum haud fuisse ab æterno &c. Hafn. 1757. 8.
- Danice* [Afhandling om Verdens Nyhed, eller naturlig og historisk Beviis paa, at Verden ikke er af Evighed &c.]
- versio germanica [Abhandl. von der Neuigkeit der Welt &c.] Hafn. 1758. 8.
- Atlas danicus s. Regnum Daniæ, ejus natura, incolæ, plantæ, animalia &c. Tomus 1-3. Hafn. 1763-1767. c. figg. mapp. geograph. & topograph. *Danice* [Den danske Atlas e. Kongeriget Dannemark med dets naturlige Egen skaber &c.]
- In Tomo primo hujus operis datur Sciagraphia historiæ naturalis Daniæ. Post obitum Autoris continuatus est Atlas danicus Tomis aliis IV. qui cura & labore JOHANNIS de HOFMAN & JACOBI LANGEBECK evulgati sunt. *Vid. infra.*
- versio germanica Tomi I mi per Jo. ADOLPH. SCHEIBE, [Dänischer Atlas oder Beschreibung* des Königreichs Dannemark], Hafn. 1765. 4. Partes II.
- Brevis Relatio, Historiam naturalem Daniæ tractans, Hafn. 1765. 4. *Germanice* [Kurtzgefaszte Nachricht die Naturhistorie in Dänemark betreffend].
- Partem hanc præcedentis Tomi primi Atlantis danici novo hoc titulo distinctam voluit Bibliopola.
- Thesaurus Oeconomicus Daniæ & Norvegiæ, Hafn. 1757-1764. Voll. VIII. 4. *Danice* [Danmarkes og Norges oekonomiske Magazin &c.]
- Continet plurium labores, qui inserviunt ad promovendum & meliorandum agriculturam, horticulturam, sylviculturam, usum mineralium, rem pecuariam, piscaturam, fabricas &c. Opuscula collegit, recensuit suisque cum censuris & præfationibus edidit E. PONTOPPIDANUS. Observata quæ nostro scopo inserviunt
- sub

sub nominibus Autorum, ubi notis, recensentur; Anonymorum autem index hic subjungitur,

Tom. 1. — De Sylvicultura a Danis instituenda, *pag.* 135. — de notabilibus quibusdam in parochia Lomb Guldbrandsdalæ, *pag.* 257. *it. Tom. 2. pag.* 285.

Tom. 2. — Annotata oeconomica de nutritione ovium & gallinarum per femina graminum, de stercoreatione per calcem augenda, de nitrariis in Norvegia, de sepibus vivis pruni padi plantandis, *pag.* 55. *sqq.* — de pigmentis variis præparandis, *pag.* 103. — de feminibus & plantis variis augendis, *pag.* 343.

Tom. 3. — De alveari quodam anglico, *c. fig. pag.* 183. — De extirpatione chrysanthemi segetum per H. C. S. *pag.* 281. 355. 364 & 368.

Tom. 4. — De usu cinerum in pratis, per A. *pag.* 105. — De plantatione sylvarum in ericetis &c. *pag.* 177.

Tom. 6. — De natura locorum ubi foditur cæspes bituminosus, deque ejus incrementis novis, *pag.* 247-312. & 341-368.

Varii tractatus *Theſauri Oeconomici* & plures aliorum labores tam in physicis quam oeconomicis, in linguam germanicam translati, existant in *Collectaneis* C. G. MENGEL, quæ prodire sub titulo: [*Copenhagener Magazin oeconomischer Schriften*] Vol. III. Hafn. 1759-1762. 8. Plura de his Vid. infra ad nomen MENGEL.

PETRUS SIMONIS HYLLE, n. d. S. S. ministerii candidatus.

A. B. C. (3: *Primæ lineæ*) artium & scientiarum, ex idiomate germanico versio danica [A. B. C. udi Kunster og Videnſkaber], Hafn. 1752. 8.

ELIAS MÜLLER, n. d. 1752. Germanus; Medicinæ Doctor, & physicus practicus Soranus & totius Siælandiæ.

Contentum Tractatus (qui ex IX. partibus constabit) de præstantia vegetabilium indigenarum Daniæ, Norvegiæ regionumque subjacentium &c. Hamburg (f. a.) 8. *Germanice* [Inhalt einer Abhandlung von Fürtrefflichkeit der natürl. Gewächse &c.] (*Biblioth. Sevel*).

JOHANNES FELDTEN AMUNDIN, Collegii Elerfiani quondam alumnus . . .

Diff. de luce primigenia, Hafn. 1753. 4.

— de rubedine coeli vespertina & matutina, Hafn. 1755. 4.

MARCUS MACKEPRANG, n. Rödbya-Lollandus; Med. Doctor & practicus insulæ Monæ.

Diff. inaug. Analysis visci ejusque usus, Hafn. 1753. 4.

CHRISTIANVS THEOPHILUS KRATZENSTEIN, n. 1723. Wernigeroda-Saxonus; Professor olim Petropolitanus; ab Anno 1753. Professor physices experimentalis & medicinæ in Universitate Hafniensi.

Epistole de materiis physicis, Halæ 1746. 8. *Germanice* [Physicalische Briefe].

Tractatus de ascensu vaporum & exhalationum, Hal. 1746. 8. c. tabb. æn. *Germanice* [Abhandl. von Aufsteigung der Dünste und Dämpfe].

Tractatus de influxu lunæ in coeli temperiem & corpus humanum, Halæ 1747. 8. c. tabb. æn. *Germanice* [Abhandlung von dem Einfluß des Mondes in die Witterungen und in den menschlichen Körper].

Theoria fluxus diabetici, Halæ 1746. 4.

— electricitatis, Halæ 1746. 4.

Historia reſtitutæ loquelæ per electrificationem, Hafn. 1753. 4.

Prælectiones in phyſicam experimentalem, Hafn. 1758. 8.

Germanice [Vorleſungen über die Experimental-Phyſik] —
1770 & 1776. 8.

Systema phyſicæ experimentalis, Hafn. 1758. 1764. 1780. 8.

Deſcriptiones plurimorum teſtaceorum, quæ continet *Tomus primus Teſtaceorum* REGENFUSSII, & huic præmiſſa Præſatio de Muſeis Rerum Naturalium Hafnienſibus. *Vid. plura in ſequentibus ad nomen* REGENFUSS.

Diſp. de vi centrifuga, applicata ad morbos ſanandos, Hafn. 1765. 8.

Theoria curſus Oceani & methodus eundem præctice determinandi, Hafn. 1766. 8.

Amolitiſio viſ inertię & viſ repulſivæ, vulgo inter principia motus & quietis corporum relatarum, Hafn. 1770. 8.

De phosphoreſcentia variorum corporum, — exſt. in *Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 6. pag. 153. 172.*

De varietate ſtratorum in tellure. — exſt. *ibid. Tom. 8. pag. 189-196.*

Novum inventum in arte urinatoria. — exſt. *ibid. Tom. 9. pag. 512-519.*

De errore notabili in thermometris Reaumurianis. — exſt. *ibid. Tom. 10. pag. 329-336.*

De experiētiis phyſicis & inprimis iis, quæ vim inertię probare videntur. — exſt. *ibid. Tom. 10. pag. 337-350.*

De vi repulſiva. — exſt. *ibid. Tom. 10. pag. 351-363.*

Obſſ. meteorologicæ, ejus cura in Grönlandia inſtitutæ annis 1767 & 1768. — exſt. *ibid. Tom. 10. pag. 373-392.*

Examen machinæ hydraulicæ novæ, detectæ per SEGNER. — exſt. *ibid. Tom. 12. pag. 147.*

Tractatus de oculi humani conditione achroamatica. — exst.
in *Nov. Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 1. an. 1781. pag.*
131-141.

De meliori methodo conficiendi tabulas meteorologicas. —
exst. *ibid. pag. 234-239.*

De telluris temperatura, hujusque mutatione. — exst. *ibid.*
pag. 303-311.

De transmutatione aquæ in terram commentatio. — exst. in
Act. Lit. Univ. Hafn. anni 1778. pag. 197-217.

Diacrisis hypotheseos Franklinianæ de electricitate positiva &
negativa. — exst. *ibid. pag. 229-266.*

Tentamen resolvendi problema ab Acad. Scient. Petropol. ad
an. 1780. publice propositum, Petropoli 1781. 8.

Explicat naturam, characterem & differentiam quinque vocalium,
quas voce humana exprimit machina ab Autore inventa, dictæ
Societati simul oblata.

. . . . SCHRÖDER, Langelandiæ in arce Tranekær
commoratus.

Obss. novæ in omnes partes Scientiæ naturalis ex Actis anglicis
& gallicis collectæ, germanice versæ. Pars 1 - 3. Hafn.
1753-56. 8. [Neue Anmerkungen über alle Theile der
Naturlehre &c.]

ANONYMUS.

Christina Varg novus, theoria & praxi fundatus, liber tinc-
torius, Hafn. 1753. 8. *versio danica* [Den paa Kundskab
og Erfaring grundede nye Farvebog].

JOACHIMUS RICHARDUS PAULI, n. d.
filius Oligeri; Hafnia-Siælandus. Secretarius Justitiæ &c.
Mani-

Manipulus notabiliùm artis, naturæ & intellectus, Hafn.
1754. 12. *Danice* [En Haandfuld af Kunst, Natur og
Forstands Mærkværdigheder].

HERMANNUS RUGE, n. 1706. d. 1764. Norve-
gus; Pastor ecclesiæ Eidanger in dioecesi Christianiensi.

Meletemata philosophica de quibusdam materiis curiosis, Hafn.

1754. 4. *Danice* [Fornuftige Tanker om adskillige cu-
rieuse Materier].

— versio germanica per C. G. MENGEL, Hafn. 1757. 8.

Propositio de extirpatione chrysanthemi segetum ex agris. —
exst. in *Thef. Oeconom. Dan. Tom. 3. pag. 147.*

De cultura sylvarum necessaria — de lino perenni & plantis,
annonæ sublevandæ inservientibus — de plantis variis co-
riariis. — exst. inter *Tract. menslr. Christian.*

JOHANNES CHRISTIANUS LANGE, n. d. 177 .
Lubecensis; Medicinæ Doctor & practicus Hafniensis.

Disp. de acidorum natura & virtute, Hafn. 1754. 4.

Doctrina de aquis naturalibus, item Examen solidum aqua-
rum, quæ Hafniæ & in ejus viciniis vario usui oeconomico
inserviunt &c. Hafn. 1756. 8. *Danice* [Lære om de na-
turlige Vande &c.] c. tabb. æn. II. quæ insecta aliquot
aquatica repræsentant.

De educatione puerorum physica inde a prima nativitate usque
ad annum XV. Hafn. 1774. 8. *Danice* [Børneveennen,
om Børnenes physiske Opdragelse fra Födselen &c.]

CAROLUS CHRISTOPHORUS PLUER, n. 1725.
d. 1772. Hannoveranus; Compastor Altonaviensis &c.

Historia barometri, Hafn. 1754. 4.

Disquisitio de possibilitate introducendi apud Danos culturam ferici, deque ejus culturæ emolumentis. — exst. in *Thef. oecon. Dan. Tom. 2. pag. 71.*

J. M. LANGEMACH, n. d. 1760. Alumnus Collegii medicei.

Diff. de Aromatum abusu in diætâ, Hafn. 1755. 4.

JOHANNES RASK, n. 1678. d. 1744. Halstedia-Lollandus; Pastor præsidii militaris in castello Christiansberg Guineæ, deinde Pastor in Rorsted Nordlandiæ apud Norvegos.

Brevis & vera Descriptio itineris ad Guineam, indeque retrorsum facti; c. præfat. D. Frid. Nannestad, Nidros. 1754. 8.
Danice [En kort og sandfærdig Reisebeskrivelse til og fra Guinea].

CLAUDIUS URSIN SCHIÖNNING, n. d. 1768. Nidrosia-Norvegus; Nomarcha Saltensis Nordlandiæ.

Tractatus oeconomico-physicus de habitu Norvegiæ ad agriculturam, Hafn. 1754. 8.

NICOLAUS GEORGIUS GEVE, n. Pictor, Slesvici adhuc superstes.

Deliciæ menstruæ in regno naturæ ex testaceis &c. c. *tabb. æn. & fgg. coloratis*, Hamb. 1755. 4. *Germanice & gallice* [Monatliche Belustigungen im Reiche der Natur an Conchylien &c.]

Sub hoc titulo recensetur in *Martinii Museo Testaceorum, germanice edito, Tom. I. p. XVII.* Opus incoeptum, cujus tabulæ æneæ XXXII. prodire, magna arte elaboratæ, in quibus testacea univalvia multa, eorumque varietates copiosæ optime repræsentantur: Descriptiones tabularum XV. totidem plagulis impressis constant. Reliqua defunt, ob ætatem auctoris jam provectam vix supplenda.

ANONYMUS.

Formey Epistola de vasis cupreis, ex gallico idiomate danice reddita, Hafn. 1755. 4. *constat unica plagula. Danice* [Brev om Kobber-Kar].

FRIDERICUS WILHELM HASTFER, n. d. 1768.

Baro-Svecus: Post varia in patria fata Daniam adiit, inde missus ad Islandiam, ut oviaria ibi institueret; jussu regio aliquot annis ibidem commorabatur, Hafniam deinde reversus.

Institutio accurata de cultura ovium optima, ex idiomate Svecico *germanice* versa, Hafn. 1754. 8. [Ausführlicher Unterricht von der Zucht und Wartung der besten Art von Schafen &c.]

Aurifodina regni cujuslibet in meliorata cultura ovium, Hafn. 1755. 4. *Danice* [Et Lands Guldgrube i Faare-Avlens Forbedring &c.]

— versio germanica per Jo. ADOLPH. SCHEIBE. *Vid. paulo infra.*

Meditationes & judicium de instituenda & rite apud Islandos curanda re oviaria, Hafn. 1761. 8. *Islandice* [Hugleidingar og aulit um Stiptan, Logun og Medhöndlan eins Schäfferies au Islandi].

Prodüt hoc opusculum auspiciis Collegii Cameralis Regii.

JO.

JOHANNES ADOLPHUS SCHEIBE, n. 1708. d.
Lipsiensis; Chori musici in aula Regis Daniæ præfectus.

Non tantum proprios de arte musica evulgavit tractatus, sed etiam aliorum labores diversi argumenti in germanicam traduxit linguam; quorum sequentes heic veniunt recensendi.

ERICI PONTOPPIDANI Historia naturalis Norvegiæ. *Germanice* [Versuch eines natürl. Historie von Norwegen] Tomi III. Hafn. 1753. 8.

Ejusd. Atlas Danicus Tom. I. *Germanice* [Dänischer Atlas], Hafn. 1765. 4. (Vid. supra pag. 150.)

FRID. W. HASTFER Meliorata cultura ovium. *Germanice* [Verbesserung der Schafzucht].

M. TH. BRÜNNICHII Descriptio Anatis mollissimæ. *Germanice* [Beschreibung der Eider-Vogel], Hafn. 1763. 8. c. tabb. æn. (Vid. infra).

LAURENTIUS SPENGLER, n. 1720. Schafhauser-Helvetus; Præfectus musei regii Hafnienfis.

Literæ de electricitatis in morbis effectibus, Hafn. 1764. 8. *Germanice* [Briefe welche einige Erfahrungen electricischen Wirkungen in Krankheiten enthalten].

De meliori structura vaporariorum ferreorum, Hafn. 1759. 8. *Germanice* [Practische Anzeige von eisernen Stuben-Oefen].

— versio danica, — exst. in *Thef. Oecon. Dan.* Tom. 3. pag. 287.

De globulo metalli, ebori incluso. — exst. in *Titii Collectaneis*, sub titulo germanico [Neue Gesellschaftl. Erzählungen] editis P. I. an. 1758. pag. 11-16. item in *Büsching. Relat. contin. de Statu Scient. in Dania* Tom. I. pag. 183. *germanice*.

Descriptio Madreporæ, cochleæ dictæ, *c. figg.* — De Cochleis minutis, *c. figg.* — De testaceis minutis, inter arenam ex oceano allatam detectis, *c. figg.* — exst. in *Nov. Act. Soc.*

Sc. Hafn. Tom. 1. an. 1781. pag. 240-245. 365-383.

Novi generis testacea bivalvia, species tres, tubulo vermiculari inclusæ, *c. figg.* — exst. *ibid. Tom. 2. p. 174.*

De qualitatibus eboris; ejusque albedinem conservandi vel restituendi methodus. — exst. *Ibid. Tom. 2. pag. 201-214.*

Observationes circa varias de petrefactorum existentia formatas sententias, item Lituitæ pyritaceæ species nova descripta, *c. figg.* — exst. *ibid. Tom. 2. pag. 581. sqq.*

Descriptio insectorum ex genere onisci, & testaceorum ex genere Chitonis, *c. tabb. an.* — exst. in *Act. Berolin. N. C. Tom. 1. pag. 292-331.*

Tellinæ & helices species novæ descriptæ, *c. tabb. an.* — exst. *ibid. pag. 387-397.*

Historia testacei, *Cedo nulli dicti*, e genere Coni. — exst. *ibid. pag. 411-420.*

Observationes circa Molluccanum cancerem. — Descriptio ostreæ nodosæ, *c. figg.* — Descriptio Patellæ turbinatæ sub nomine Argonautæ, *c. figg.* — exst. *ibid. Tom. 2. pag. 446-461.*

Obst. novæ circa testacea quædam, *c. figg.* — exst. *ibid. Tom. 2. pag. 564-570.*

Tellina inæquivalvis, *c. figg.* — exst. *ibid. Tom. 3. p. 315-320.*

Descriptio pholadis 5-valvis, *c. figg.* — Descriptio turbinis cellulari superficie, *c. figg.* — exst. *ibid. Tom. 4. pag. 167-178.*

Epist. de Nuce Maldivica, Cocus. — exst. *ibid. Tom. 4. pag. 630.*

Descriptiones specierum duarum e genere *Lepadis*, *item* de
Ostrea Islandica, c. *figg.* — exst. in *Contin. Act. Berolin.*
N. C. Tom. I. pag. 101-111.

Descriptiones testaceorum quorundam, c. *figg.* — exst. *ibid.*
Tom. 4. pag. . . .

Tractatus de testaceis Oceani australis, c. *figg.* — exst. in
Scripto periodico, germanice [Naturforcher] P. IX. pag.
145-168.

Relatio de teredine inhabitante testam faccatam, in fructu ar-
 boris cujusdam ignotæ inclusam, c. *tabb. æn.* — exst.
ibid. P. XI. pag. 53-77.

Testacea bina Oceani australis descripta, c. *figg.* — exst. *ibid.*
P. XIX. pag. 24.

J. G. Koenigii Epist. ad Dn. Spengler de fructu jam dicto, a
 teredine inhabitato & de ejus arbore. — exst. *ibid. P. XIX.*
pag. . . .

PETRUS ASCANIUS, n. Nidrosiensis, Med.
 Doctor; Historiæ naturalis & mineralogiæ Professor
 Hafniensis. Jam metallicorum Norvegiæ septentriona-
 lium Præfectus.

Relatio de Svecano monte, Taberg dicto, ferri ditissimo,
 c. *tabb. æn.* — exst. in *Act. angl. Vol. 49. an. 1755.*
pag. 30.

Aphis populi tremulæ abdomine ecorni descripta, c. *figg.* —
 exst. in *Prodr. Act. Med. Hafn. 1753. pag. 127-133.*

Prospectus operis, cui titulus: *Icones rerum Naturalium,*
Hafn. 1766.

Icones rerum naturalium, Fasciculus I. c. tabulis X. æneis, Hafn.
1767. in folio oblongo, *Danice & gallice* [Tegninger til Naturalhistoriens Oplysning og Forbedring &c. — Figures enluminées d'Histoire Naturelle].

Icones rerum Naturalium, *Gallice* [Figures enluminées d'Histoire naturelle du Nord], Fasciculus [Cayer] I-IV. Hafn.
1772-1774. in folio c. tabb. æn. XL.

Primus fasciculus hujus editionis quoad tabulas æneas idem est cum fasciculo primo, anno 1767. in folio oblongo evulgato, Descriptiones autem tabularum ultimæ editionis breviori stylo sunt elaboratæ.

Descriptio Charadrii alexandrini & animalis marini e classe molluscorum, Amphitrite frondosa dicti, c. figg. — exst. in *Act. Soc. Sc. Norv. Tom. 5. pag. 153.*

Descriptio Philines quadripartitæ, e classe molluscorum, c. figg. — exst. in *Act. Acad. Sc. Svec. Vol. XXXIII. pag. 329. sq.*

FRIDERICUS LÜTKEN, n. 1698. Hafnia-Siælandus: Centurio navalis classis regiæ; Deinde Helsingoræ in portitorio Öresundico aliud munus obtinuit.

Meletemata Oeconomica, meditationibus ulterioribus relictæ.

Partes IX. Hafn. 1755. fqq. 8. *Danice* [Oeconomiske Tanker til høyere Eftertanke].

— versio germanica. — exst. in *Thef. Tract. Oeconom. Hafn. opera & studio C. G. MENGEL edito, & infra allato.*

De mediis ad promovendam rem equariam in Dania. — exst. in *Thef. Oecon. Dan. Tom. 3. pag. 231-254.*

De mediis Daniæ inservientibus ad conservandum cremabilia & imprimis cæspitem bituminosum. — exst. *ibid. Tom. 6. pag. 249-296.*

JOHANNES ERICI [John Erichsen], n. 1728. Sursursveida-Islandus; Anno 1759. Juris Professor in Academia Sorana; jam Deputatus in Camera reddituum & Bibliothecarius regius.

Relatio de terramotu & eruptione ignis in Islandia an. 1755, ex obss. EGERTI OLAVII & BIÖRNONIS PAULI elaborata. — exst. in *Act. Soc. Scient. Hafn. Tom. 7. pag. 185-196.*

Speculi regalis, quod edidit HALFDANUS EINARI, versio danica, lectiones variantes, annotata &c. *Vid. infra.*

De veterum Islandorum agricultura. — exst. in *Merc. Dan. par Mallet, Augusti 1754.*

Diff. II. de Veterum Septentrionalium inprimis Islandorum peregrinationibus & de Philippia, Lips. & Hafn. 1755. 8.

De balneis quibusdam Islandiæ. — exst. in *Theoria Balnearum, Diff. edita per CHRIST. FRIIS ROTTBÖLL.*

Epitome tractatus Vidalini de Islandiæ statu meliori sub titulo, DEO, REGI & PATRIÆ; cum applicatione in nostra tempora, Soræ 1768. 8. *Danice* [Udtog af Vidalins Afhandling om Islands Opkomst].

Introitus ad OLAVI OLAVII Iter Islandicum, Hafn. 1780. 4. pag. I-CCXX. *Vid. infra.*

De salis culinaris & sodæ productione artificiali, veteribus Islandis cognita. — exst. in *Act. Soc. Sc. Island. Vol. I. pag. 61-75.*

De captura balænarum. — exst. *ibid. Vol. I. pag. 143-161.*

De Venatu delphinorum. — exst. *ibid. Vol. I. pag. 73-96.*

NICOLAUS NISSEN STORM, n. 1731. d. 1772. Svenoburgo-Fionus; Medicinæ Doct r & Medicus regius metallicorum Kongsbergensium in Norvegia.

Diff.

Diff. de aëre subterraneo ejusque effectibus, Hafn. 1755. & 1756. 4.

— sistens theoriam visciditatis fluidorum, Hafn. 1757. 8.

— inaug. de rubro sanguinis colore, Hafn. 1762. 4.

ULDARICUS FRIDERICUS TORM, n. d. 1781.
Hafnia-Siælandus; Pastor in Stillinge & cleri Siælandici
in nomarchia Löve Præpositus.

Meletemata practico-oeconomica de oeconomia rurali & agricultura, Otthinia (1755.) 8. — Recusa editio, Hafn. 1757. 8. *Danice* [Præctiske oeconomiske Tanker over Landvæsenet &c.]

FRIDERICUS LUDOVICUS NORDEN, n. 1708.
d. 1742. Glückstadio-Holfatus; Centurio navalis classis
regiæ. Iter in Ægyptum ex regio mandato suscepit;
redux obiit Londini.

Itinerarium Ægyptiacum & Nubicum. *Gallice* [Voyage d'Égypte & de Nubie], Hafn. 1755. Voll. II. in folio, c. tabb. æn.

— versio anglica, observationibus locupletata per *Petrum Templeman*. Londini 1757. 8.

LAURENTIUS LAURENTII de THURA, n. 1706.
d. 1759. Aarhusia-Cimber; Architectus regius generalis &c.

Descriptio insularum maris balthici, Bornholmia & Christiansoë, Hafn. 1756. 4. c. tabb. & mapp. geograph. *Danice* [Beskrivelse over Bornholm og Christiansøe].

Animalia notabiliora enumerat.

LAURENTIUS CLAUSSEN, n. d. 1771. Hafnien-
fis; Medicinæ Doctor & medicus aulicus Hafnienfis.

Diff. de medicamentis & menstruum agentibus ad leges chy-
micas, Lips. 1756. 4.

DAVID SCHIÖTTE, n. d. 1778. Norvegus;
Pastor ecclesiæ Froen Aggershusiensis in Norvegia.

De cultura apum, Hafn. 1756. 8. *Danice* [Om Bieavling].
— versio germanica, Hafn. 1756. 8.

De montibus Norvegiæ. — exst. in *Thef. Oecon. Dan. Tom. 2.*
pag. 37.

De semente, ex fecali Norvegiæ eligenda. — exst. *ibid. Tom. 4.*
pag. 217-238.

Meletemata de præcipuis partibus oeconomiae & de schola
agraria. — exst. *ibid. Tom. 4. pag. 293-320.*

De schisto fillili, pro ædificiis utili. — exst. *ibid. Tom. 5.*
pag. 171-179.

LUDOVICUS FERDINANDUS RÖMER, n.

d. 1781. Mercator primarius Societatis commercantis
Danico-Guineensis; in patriam redux anno 1744.

Commercia diversarum nationum in tractu litorali Guineensi
& in India occidentali, Hafn. 1756. 4. *Danice* [Adskil-
lige Folkes Handel paa Kyften Guinea og i Vestindien].
— versio germanica . . .

Relatio authentica de tractu litorali ad Guineam, Hafn. 1760. 8.
c. fig. Danice [Tilforladelig Efterretning om Kyften
Guinea].

Est præcedentis Tractatus auctior editio, mutatis & additis quibus-
busdam ab ipso autore.

JANUS KIRKERUP, n. 1730. Hafnia - Siælandus;
Pastor ecclesiæ St. Laurentii Insulæ Fohr, in nomarchia
Lõe dioeceseos Ripensis.

Tentamen de melioranda agricultura in Dania, Hafn. 1756. 8.

Danice [Forsög til Agerdyrkn. Forbedring i Dannemark].

Obss. meteorolog. anni 1759. — exst. in *Thef. Oecon. Dan.*

Tom. 4. p. 117-134. & Tom. 5. p. 293-210.

Disquisitionis variorum, quæ ad agriculturam pertinent. — exst.

ibid. Tom. 4. p. 135-156.

Tentamen doctrinæ de re agraria, rusticis accommodatum. —

exst. *ibid. Tom. 4. p. 211-218.*

GEORGIUS CHRISTIANUS OEDER, n. 1728. Anspachensis, Medicinæ Doctor Goettingæ creatus. Ab anno 1753 ad an. 1770. botanices Professor regius Hafniæ, a quo munere ad graviora status officia ascendens aliam Oldenburgi a Rege Daniæ obtinuit provinciam, quam hodie sub novo imperio Holsato-Gottorpiensi administrat.

H. L. du Hamel Instructio de methodo transportandi per mare arbores, plantas, femina & animalia, in liqore conservata v. exsiccata; E gallico idiomate in germanicum translata, Hafn. 1756. 8. [Vorschlâge nach welchen der Transport der Bäume &c. zu veranstalten ist].

Index plantarum in Systemate Naturæ *Linnei* ed. X. recensarum, Hafn. 1761. 12.

Relatio de Flora danica, *Danice* [Underretning om Flora Danica], Hafn. 1761. in folio, cum tab. æn.

De hoc opere edendo prodiit eadem Relatio etiam in aliis lingvis translata.

Elementa botanicæ, Partes II. Hafn. 1762 & 1764. 8.

— versio germanica, Ibid. eod. 8.

— versio danica, Pars I. per N. H. TYRHOLM, Pars II. per B. J. LODDE, Hafn. 1764 & 1766. 8.

Flora danica s. Icones plantarum, quæ in regnis Daniæ, Norvegiæ &c. sponte crescunt. Fasciculus I-IX. cum indicibus, lingua danica, germanica & latina evulgatis. Tomi III. Hafn. 1763-1770. in folio.

Singuli fasciculi continent tabulas æneas s. plantas LX. Tres fasciculi unum constituunt Tomum. Opus hoc continuavit O. F. MÜLLER, (Vid. infra).

Nomenclator botanicus, inserviens Floræ danicæ, Hafn. 1769. 8.

Enumeratio plantarum floræ danicæ 3: sponte nascentium in regnis Daniæ & Norvegiæ, Ducatu Slesvici & Holsatiæ, Hafn. 1770. 8.

— versio germanica, Hafn. 1770. 8. [Verzeichniß zu der Flora Danica gehörigen in dem Königreichen Dänemarck &c. wild wachsenden Kräuter].

GEORGIUS TYCHO HOLM, n. 1726. d. 1759. Fionia-Danus; Medicinæ Doctor & oeconomiae Professor regius Hafniensis.

Prodromus Floræ danicæ, plantas catalogi Kyllingiani ordine systematico disponens &c. Dissertatio, Upsal. 1754. 4.

— exst. in *Linn. Amoenitat. Acad. Vol. 4. pag. 30. sqq.*

N. H. TYRHOLM, n. d. 1770. Norvegus; ecclesiastes templi in nosocomio Fridericiano.

H. L. du Hamel Instructio transportandi per mare arbores &c. versio danica [Underretning hvorledes Træer, Urter, Frøe &c. best kan forsendes til Söes].

Versionem germanicam ejusdem libri *Vid. pag. 165.*

Obff. ad Brünnichii Descriptionem Anatis Mollissimæ. — exst. in *Anonymorum Additamentis*, eidem descriptioni danicæ annexis, pag. 3-34.

G. C. OEDERI Elementa botanicæ Pars I. *danice reddita* [Indledning til Plantekæben], Hafn. 1764. 8.

Partem secundam Elementorum botanicæ in Danicam linguam transtulit LODDE *q. v. pag. 144.*

CHRISTIANUS GOTTLOB MENGEL, n.

d. 1769. Bibliopola Hafniensis.

Inter varia scripta, per ipsum germanice versa & typis evulgata, hic notari merentur sequentia:

Insularum Færöensium descriptio, per LUCAM DEBES & THORMODUM TØRFÆUM, *Germanice* [Naturliche und politische Geschichte der Inseln Färöe], Hafn. 1757. 8. *Vid. supra, pag. 77.*

E. Pontoppidan Meditationes de terræ motibus, *Germanice* [Gedanken von Erdbeben], Hafn. 1757. 8.

Thesaurus Hafniensis tractatum de Oeconomicis &c. quos collegit & germanice transtulit. [Copenhagener Magazin von Oeconomischen &c. Schriften] Hafn. & Lips. 1759-1762. 8. Voll. III.

Volamina duo priora constant singula partibus X. tertium volumen constat partibus VIII. Singula Pars sub titulo speciali, Meletemata Oeconomica [Oeconomische Gedanken zu weitem Nachdenken], evulgata fuit.

ERICUS JANI TORM; n. 1684. d. 1764. Politicæ Præfectus & curiæ Hafniensis magister.

Institutio brevis de agricultura & reliquis ad rem rusticam in Dania, imprimis Sialandia & Fionia, facientibus. Multo-

rum annorum praxi collecta, Hafn. 1757. 8. *Danice*
[Kort Underretning om Agerdyrkning og andet &c.] *anonymice* prodiit.

JOHANNES SNORRONIS [Snorresen], n.
d. 1771. Islandus, Choronomus Skagafiordensis.

Tractatus historico-physicus de Agricultura Islandorum, priscis temporibus cum successu usitata, postea exoleta & jam restauranda, Hafn. 1757. 8.

Excerpta ejusdem tractatus. — exst. in *Thef. Oecon. Dan.* Tom. 2. pag. 57.

NICOLAUS HURTIGKARL, n. 1700. d. 1766. Cimmer ex Nibe ad finem Liimfiord; Pastor in Grönbek & Svoftrup clerique Præpositus in nomarchia Lysgaard dioeceseos Aarhufiensis.

Obff. de varia terrarum natura & conditione deque earum cultura. — exst. in *Thef. Oecon. Dan.* Tom. 1. pag. 37-66.

De locis ubi foditur cæspes bituminosus. — exst. *ibid.* Tom. 6. pag. 419-432.

FRIDERICUS NANNESTAD, n. 1693. d. 1776. Edsberga-Aggershufiensis; Theologiæ Doctor & Episcopus dioeceseos Aggershufiensis.

Exhortatio ad Norvegos de usu saxorum pro ædificiis. — exst. in *Thef. Oecon. Dan.* Tom. 1. pag. 67-96.

PETRUS VOLQUARTZ, n. 1717. d. 1766. Norvegus; Templi Holmenfis, quod Hafniæ est, ecclesiastes.

De instituenda cultura ovium anglicarum in insulis Norvegiæ. — exst. in *Thef. Oeconom. Dan.* Tom. 1. p. 115-124.

PE-

PETRUS NICOLAUS DALDORPH, Pastor in Augwoldnæs dioeceseos Christianfandensis.

De Excisione sylvarum & de Agricultura Norvegiæ. — exst. in *Thef. Oecon. Dan. Norv. Tom. 1. pag. 105-114.*

Utilia novis colonis in Soler Norvegiæ. — exst. *ibid. Tom. 4. pag. 239. sqq.*

De prava conditione agrorum & pratorum Norvegiæ, nec non de methodo ea meliorandi. — exst. *ibid. Tom. 3. pag. 139.*

OTTO HOLMBOE, n. 1710. d. 1772. Wardalia-Norvegus; Theologiæ Doctør, Pastor primarius & Præpositus dioeceseos Christianiensis.

De melioranda terra in usum agriculturæ Norvegiæ. — exst. in *Thef. Oecon. Dan. Tom. 1. p. 125-134.*

De instituenda cultura arborum fructiferorum. — exst. *ibid. Tom. 2. p. 175.*

De cultura humuli. — exst. in *Scriptis periodicis Oeconom. Christianiæ 1762. 8. p. 11.*

De tritico & aliis feminis sementivi speciebus, in Norvegia usitatis, — exst. *ibid. pag. 35 & 99.*

J. J. HOLST.

De cultura Brassicæ napi & collectione feminis pro oleo expresso. — exst. in *Thef. Oecon. Dan. Tom. 1. pag. 149.*

De propagatione Cyprini edentuli (Karper) ejusque piscatura. — exst. *ibid. p. 163-186.*

JOHANNES ARENDUS DYSEL, n. 1726. Cimeter ex Wrensted Aalburgensium; Pastor in Östofte & Cleri Præpositus in Nomarchia Fuglse Lollandiæ.

Relatio de promontorio insulæ Monæ, — exst. in *Thef. Oecon. Dan. Tom. 1. p. 239.*

Obs. physicae de aëre & aqua Lollandiae. — exst. *ibid.* Tom. 2. pag. 3.

De Constructione laterariorum ad pagos. Opusculum coronatum a Soc. Oeconomi. Hafniae 1772. 8. *Danice* [Om Indretningen af sinaa Teglbraenderier ved Landsbyer], c. figg.

Tentamen itineris domestici, ann. 1763 facti, Hafn. 1774. 8. *Danice* [Forfög til en indenlands Reise].

WESTIEGEBERG, n. d. Pastor in Lysappel Alfoæ.

De hortis arborum fructiferorum & olerum. — exst. in *Thef. Oecon. Dan.* Tom. I. p. 267-282.

De sylvicultura promovenda. — exst. *ibid.* Tom. 5. pag. 361-368.

De meliorandis pratis, imprimis per sationem trifolii pratensis. — exst. *ibid.* Tom. 7. p. 357.

HALTORUS JACOBÆUS, n. Islandus, Choronomus Strandenfis in patria.

Relationes exactæ de montibus Islandiæ ignivomis, Hafn. 1757. 8. *Danice* [Fuldstændige Efterretninger om de udi Island ildsprudende Bierge &c.]

Collectum est hoc opusculum inprimis e relationibus, quas conscripserunt THORSTEINIUS MAGNI, THORER THORLACI, BENDIX THORSTEINIUS, EINARUS HALFDANI & alii.

PAULUS BERNHARDUS VIDALIN, n. d. Islandus, Lipsiæ mortuus.

Oratio de Serenissimi Principis FRIDERICI V. regis erga Islandiam beneficiis, Lipf. 1757. in folio.

In Oratione hac multum de historia naturali Islandiæ loquitur Autor.

NICOLAUS AALHOLM.

Alströme i attentus opilio in Svecia. Ex idiomate Svecico versio danica [Den Svenske agtsomme Faarehyrde], Hafn.

1757. 4.

Institutio de methodo coqvendi cerevisiam, Hafn. 1759.

Danice [Underretning om at brygge Öll].

PETRUS RANDULF, Nomarcha [Foged] in Inherred Norvegiæ.

De qualitatibus terrarum, Hafn. . . . *Danice* [Om Jordarterne].

Manuductio ad agriculturæ meliorationem, fundata in physica, experimentisque chymicis stabilita, Hafn. 1757. 8. *Danice* [Anledning til Agerdyrkningens Forbedring, grundet i Naturlæren og ved chymiske Forsøg stadfæstet].

JOHANNES de HOFMAN, n. 1713. Cimber; Præfectus provinciæ Coldinghuus Cimbrorum.

Meletemata oeconomica de dioecesi Aarhusiensi, Hafn. 1757. 8.

Danice [Oeconomiske Betragtninger om Aarhus Stift].

Cura Hofmanni prodiit hæc collectio tractatuum de Oeconomia rurali, qui fere omnes anonymis tribuuntur.

Atlas Danicus, (*cujus Tomos III. priores elaboravit ERICUS PONTOPPIDANUS Vid. pag. 149.*) Tomi IV-VII. Hafn.

1771. 1769. 1774. 1781. 4. c. tabb. æn. (Confr. p. 174.)

Varia Oeconomica de ericetis Cimbriæ. — exst. in *Diar.*

Oecon. Hafn. Tom. 1. ann. 1757. fq.

JANUS FIRUP.

De cultura apum, c. fig. — exst. in *Meletem. Oecon. Aarhus.* pag. 35-64. (*Vid. de his pag. 171.*)

CHRISTIANUS MICHAEL PRIEBST, n. d.

Pastor templi militum præfidiariorum Hafniensis.

Relatio historica de terræ motu, qui Lisboæ accidit; e gallico idiomate danice reddita [*Historisk Efterretning om Jordskælvet i Lissabon*], Hafn. 1757. 8.

LUDOLFUS HENRICUS LILLIE, n. 1711. d. 1756.

Typographus Hafniensis, literarum cultor.

Diarium Oeconomicum s. Collectanea menstrua e tractatibus melioribus ad perficiendum Oeconomiam, Hafn. 1757 & 58. 8. *Danice* [*Oeconomisk Journal eller maanedl. Samlinger til at forbedre Huusholdnings-Kunsten*].

Per octodecim menses prodit hæc collectio, multa continens, quæ ad scientias naturales pertinent.

ANONYMUS.

Manuductio ad multiplicationem frumenti, Hafn. (1758). 8. *Danice* [*Anviisning til Kornets Formeerelse*].

—
Versio danica Actorum Regiæ Societatis Scientiarum Svecanæ, Hafn. 1757-1765. 8. Voll. VIII.

—
Versio danica Collectaneorum Hamburgensium Tom. I. Hafn. 1757. 8.

—
Analecta borealia ad incrementum cognitionis naturæ nec non scientiarum artiumque in genere, Vol. I. Pars 1-3. Vol. II. P. I.

P. I. Alton. 1757 & 58. 8. c. figg. *Germanice* [Nordische Beyträge zum Wachsthum der Naturkunde &c.]

Est scriptum periodicum, versiones variorum tractatuum continens.

FRANCISCUS MICHAEL REGENFUSS, n. 1713.

d. 1780. Noribergus; Calcographus Regius Hafniensis.

Delectus testaceorum & crustaceorum, quæ secundum naturam delineata, æri insculpta & veris coloribus picta sunt.

Opus regium, Tomus I. Hafn. 1758. c. tabb. æn. XII. in folio imper. *Gallice & Germanice* [Choix de coquillage & de crustacées &c. — Auserlesene Schnecken, Muscheln und andere Schaalthiere &c.]

Tomi primi textui elaborando operam suam contulerunt plures celeberrimi viri, omnes de historia naturali optime meriti. Musæorum recentiones & testaceorum plurimorum descriptiones autorem habent celeberrimum physices experimentalis Professorum KRATZENSTEIN; reliqua testacea sua illustravit descriptione peritissimus SPENGLER; nomenclatura danica debetur inclyto historiæ naturalis Professore, jam metallicorum Præfecto, ASCANIO. Omnia stylo suo cultiori germanico ornavit, atque introductionem de historia literaria, classificatione & partibus testaceorum præmisit eruditione ac facundia æque celebris Theologiæ Dr. & Professor CHRISTIANUS CRAMER, Universitatis Kiloniensis Procancellarius.

Restant reliquiæ paucae alius textus, qui in usum Tomi primi antea fuit elaboratus, etianique anno 1758. impressus sub titulo, *gallice & germanice* in tabulis æneis inciso: *Recueil de Coquillages, de Limaçon & de Crustacés &c. par François Michael Regenfuss, Copenhague avec privilège de Leurs Maj. Imper. Rom & Danoise. — Sammlung von Muscheln, Schnecken und andere Schaalthiere &c. pag. 54.*

— Tomi secundi Tabulæ XII. æri incisæ. *Descriptiones nondum prodierunt.*

JACOBUS LANGEBECK, n. 1710. d. 1776. Thya-
Cimber; Archivi regii Præfectus.

Introducō ad historiam de ortu & progressu metallifodinarum
Norvegicarum, Hafn. 1758. 4. *Danice* [Anledning til
en Historie om de norske Bergværkers Oprindelse og Frem-
væxt].

— exst. in *Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 7. pag. 235-526.*

OLAV WORMII epistolæ, ejus curis editæ Voll. II. Hafn. 1751. 8.

Vid. de his supra, pag. 29.

Sua etiam contulit ad editionem Atlantis Danici, continuati per Jo. de
HOFMAN.

GERHARDUS SCHIÖNNING, n. 1722. d. 1780.
Nidrosia-Norvegus; Professor historiarum & eloquen-
tiæ in Academia Sorana, deinde Archivi regii Præ-
fectus.

De Agricultura Norvegicæ melioratione, Hafn. 1758. 8. *Da-
nice* [Om Agerdyrkningens Forbedring i Norge].

Iter per aliquot tractus Norvegiæ, sumptibus regis susceptum
& descriptum &c. Hafn. 1778. 4. *Danice* [Reyse, som
igiennem en Deel af Norge i Aarene 1773-1775 er giort
og beskrevet &c.]

— Ejusdem continuatio, (*sub allato titulo*), Hafn. 1781. 4.
De antiquitate luminis borealis. — exst. in *Act. Soc. Sc. Hafn.
Tom. 8. pag. 197-316.*

De mutationibus & conditione temperiei & aëris, Nidrosiæ ob-
servatis inde a die 1 Octobr. 1759 ad d. 1 Octobris 1761.
cum additis annotationibus. — exst. *ibid. Tom. 9. pag.
596-610.*

Relatio de cuprifodinis Meldaliæ, c. tabb. æn. — exst. in *Act. Soc. Sc. Norveg. Tom. 3. pag. 296-375.*

CHRISTIANUS HORREBOW, n. 1717. d. 1776.
Hafnia-Danus; Mathematicum Professor in Universitate
Hafniensi.

Disp. de altitudine Athmosphæræ, Hafn. 1759. 4.

— versio danica. — exst. in *Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 7. pag. 113-128.*

Relatio de terræ motu, qui Daniæ accidit d. 22 Decembr.
1759. — exst. *ibid. Tom. 9. pag. 361-372.*

JOHANNES PETRUS SÆBY, n. 1754. d. 1760.
Norvegus; Collegii medicæi alumnus.

Problemata quædam de annona Norvegiæ, incolis sublevanda,
Hafn. 1758. 4.

Disp. de vi salis in terra foecundanda, ad Matth. V. 13.
Hafn. 1759. 8.

HAAGENSEN, n. d. 1771. Hafnia-
Siælandus; Rationarius regius in insula Danorum Ame-
ricana, St. Crux dicta.

Descriptio insulæ St. Crucis in America &c. Hafn. 1758. 4.
Danice [Befkrivelse over Eylandet St. Croix &c.]

PHILIPPUS ERNESTUS LÜDERS, n. Holsatus;
Pastor aulicus Glücksburgensis & ecclesiæ adjacen-
tium præpositus. Academiæ ad Agriculturam promo-
vendam institutæ Fundator.

Analeſta Slesv. Glücksbuſgenſia ad incrementum ſcientiarum
Oeconomicarum, Flensb. 1758. *Germanice* [Schlesvig-
Glücksbuſg. Beyträge zur Aufnahme Oecon. Wiſſ.]

Relationes variæ de progreſſu Academia agrariæ, ſub diverſis titulis
prodierunt *Germanice*, Flensb. 1762-1767. Confr. Haller. Bi-
blioth. botan. II. pag. 494. ſq. *Cultus variarum plantarum lau-
datur, alias cultui non reſponſiſſe docet autor.*

Deſcriptio culturæ lini, Flensb. 1760. 8. *Germanice* [Beſchr.
von Leinbaue].

Cultura lini reformata, Ibid. 1765. 8. *Germanice* [Der
[Leinbau in ſeiner verbeſſerten Geſtalt].

De cultura agri & horti, in Academia agraria conjungenda,
Ibid. 1762. 8. *Germanice* [Nachricht wie man in der
dänischen Aker-Academie den Feld- mit der Gartenbau ver-
einigen könne].

De terrarum ſpeciebus examinandis, dijudicandis & utiliter ad-
hibendis, Ibid. 1764. 8. *Germanice* [Drey Bedencken
über die Erforſchung, Beurtheilung und den Gebrauch der
Erdarten].

De cultura ericetorum Tractatus II. Ibid. 1764. 8. *Germa-
nice*: Wie der Ackerbau in der Heyde könnte verbeſſert
werden. — [Anleitung für die Landleute auf der Hey-
de. &c.]

Inſtructiones de agricultura varias, quæ modum arandi, feminandi
&c. optimum ſecundum varias terræ ſpecies, anni tempora &c.
tractant, *germanice* edidit, Flensb. 1765. 1766 & 1769. 8.
Confr. Hall. Biblioth. botan. I. c.

Meletemata de Agricultura & cultura variorum fructuum,
propria experientia ſtabilita, Ibid. 1765. 8. *Germanice* [Be-
dencken über das Ackerweſen und den Anbau verſchiedener
Früchte &c.]

Introductio brevis ad culturam lini, Ibid. 1770. 8. *Germanice* [Kurtze Anleit. zum Leinbau].

De cultura Solani tuberosi, & humuli. — exst. in *Thef. Oeconom. dan. Tom. 1. p. 189-199.*

De plantatione salicis &c. — De Requisitis boni agricolæ. — exst. *ibid. Tom. 1. p. 211 & 227.*

De cultura apum. — exst. *ibid. Tom. 2. p. 312.*

De influxu tempestatum in agriculturam. — exst. *ibid. Tom. 7.*

Colloquium de cultura lini, solani tuberosi, lupuli & trifolii, Hafn. 1760. *Danice* [Kort Samtale om Hör- &c. Avlen].

Relatio de cultura trifolii, Hafn. 1762. 12. *Danice* [Efterretning hvorledes man skal avle Klover].

Dilucidatio brevis de hordei & fæcalis optima cultura in Siælandia, Flenopol. 1768. 12. *Danice* [Kort Forestilling, hvorledes Byg- og Rug-Dyrkning i Siæland kan drives].

GEORGIUS ANDREÆ SCHIÖT.

De cultura ericetorum incultorum &c. — exst. in *Thef. Oecon. Dan. Tom. 2. pag. 113.*

ING. AD. LUNDBORG.

Manuductio ad fabricas nitri utiliter instituendas, Hafn. 1758. 8. c. figg. *Danice* [Anviisning til nyttige Salpeter-Værkers Anlæggelse].

ANONYMUS.

De Daniæ majori oppörtunitate præ Norvegia qvoad fabricas nitri, Hafn. (f. a.) *Danice* [Ringe Tanker over Danemarks større Beqvemmelighed end Norges til Salpeter-Værkers Anlæg &c.

J. AUGUSTUS UNZER, n. d. Holfatus; Medicinæ Doctor & practicus urbis Altonavii.

Medicinalia; Scriptum periodicum, Partes XII. Hamburg.

1759-1764. 8. — *Recusa editio*, Lüneburg 1769. 8.

Germanice [Der Artzt, eine medicin. Wochenschrift].

— versio danica per N. FRIBORG, Hafn. 1766-1770. 8. Voll. XII. c. *append.*

Collectio opusculorum, Rintel. 1766. 8. *Germanice* [Sammlung kleiner Schriften].

— versio belgica, Amstelod. 1767. 8.

Observatio de Taniis. — exst. in *Hamburg. Magaz.* Tom. 8.

P. 2. p. 312. item in *Theod. Jac. Klein Herpetolog.* pag. 67.

OLAUS STOCHFLETH PIHL, n. d. 1765.

Norvegus; Oeconomiae Professor in Universitate Hafnienfi.

Annotatiunculae quaedam, descriptioni Guldbrandsdalæ nomarciae in dioecesi Aggershusienfi inserviturae, Diss. I. Hafn.

1761. 8.

CHRISTIANUS CAROLUS KRAMER, n. 1732.

d. 1764. Hafnia-Siælandus; Medicinæ Doctor, Expeditionis literatæ ad Arabiam felicem Socius. In itinere obiit.

De cultura Fringillæ canariæ, Hafn. 1759. 8. *Danice* [Efterretning om Canariefugle &c.]

Est versio danica tractatus, ab Autore Hervieux conscripti.

Specimen Insectologiæ Danicæ, Diss. inaugur. Hafn. 1760. 4.

CHRISTIERNUS HEE, n. 1712. d. 1782. Cimber ex Thyeholm in Sönberg. Matheseos Professor in Universitate Hafniensi.

De arte sub aqua vivere. — exst. in *Act. Soc. Sc. Hafn.*
Tom. 8. pag. 121-154.

Annotata circa frictionem. — exst. *ibid. Tom. 9. p. 551-571.*

JOHANNES CHRISTIANUS FABRITIUS, senior, n. 1705. d. 1775. Tondera-Holsatus; Medicinæ Doctor & physicus oppidi Tonderæ, deinde Medicus ordinarius nosocomii Fridericiani Hafniensis.

Relatio de Sale culinari Fresco. — exst. in *Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 8. pag. 171-188.*

DIETERICUS CHRISTIANUS FESTER, n.

Danus, Institutor matheseos apud Nidrosienses.

Meletemata mathematica & physica circa cometas, Hafn. 1759. 8. *Danice* [Mathematisk og physiske Betænkninger over Cometer].

SEVERINUS ABILDGAARD, n. 1718. Flekkefiorda-Norvegus; Physices, oeconomiae & antiquitatum patriæ cultor; Archivi regii pictor.

Descriptio promontorii (in Siælandia), Stephani dicti, ejusque memorabilia fossilia, observationibus mineralogicis & chymicis illustrata, Hafn. 1759. 4. *c. tabb. æn. Danice* [Beskrivelse over Stevens Klint &c.]

— versio germanica, Breslav. 1769. 8.

Descriptio promontorii Monæ insulæ, Hafn. 1781. 8. *c. tabb. an. Danice* [Beskrivelse over Möens Klint].

De præparatione calcis pro ædificiis. — exst. in *Thef. Oecon. Dan. Tom. 1. p. 283-290.*

— Tractatus de Marga. — exst. *ibid. Tom. 1. pag.*

De extirpando chrysanthemo segetum. — exst. *ibid. Tom. 3. pag. 157.*

De piscaturis. — exst. *ibid. Tom. 5. pag. 327-360.*

De fonte medicato apud Antworschou in Siælandia. — exst. *ibid. Tom. 7. pag. 21-28.*

De cespite bituminoso. — exst. *ibid. Tom. 6. pag. 297.*

— versio germanica, auctior reddita ab ipso Autore, Hafn. 1765. 8.

De notabili mutatione facta in terræ superficie in Finlandia; ex observatis in itinere. — exst. in *Act. Soc. Sc. Svec. Vol. XVIII. an. 1754. pag. 222.*

PETRUS von WESTEN, n. Otthinia - Fionus;
Medicinæ Doctor & Professor regius Otthinienfis.

Diff. de chymix præstantia & utilitate ad praxin medicam, Rost. 1759. 4.

De Rubix tinctorum ejusque radicis cultura & commercio, versio Danica, Hafn. & Othin. 1781. 8. [Om Krappens eller Farve-Rodens Plantning og Commerce].

Annotata de lue bovina a. 1762. in Dania grassata. — exst. in *Nov. Act. Acad. Nat. Cur. Tom. 3. pag. 197.*

SEVERINUS THESTRUP, n. d. 1766. Rationarius
regius apud colonias in ericeto cimbrico Alheden fundatas.

De cultura ericetorum Cimbriæ septentrionalis. — exst. in
Thef. Oecon. Dan. Tom. 3. pag. 91.

De marga ejusque usu. — exst. *ibid. Tom. 4. pag. 61-76.*

Obss. meteorologicæ. — Continuatio Tractatus de marga. —
exst. *ibid. Tom. 5. pag. 179-202.*

Obss. meteorologicæ pro anno 1760. — exst. *ibid. Tom. 7.*
pag. 383. sqq.

J. HVEDING, n. Nidrosia-Norvegus; Nomophylax Feroensium.

De Sodæ usu in hyalurgiis. — exst. in *Thef. Oecon. Dan. Tom. 3. p. 199.*

BÖRGERUS STRÖM, Scriba jurisdictionis inferioris (Birkeskriver) in Comitatu Laurvig Norvegiæ.

Aquam marinam per frigus concentrare, ut sal minori sumptu excoqvatur &c. — exst. in *Thef. Oecon. Dan. Norv. Tom. 3. pag. 190. sqq.*

CANUTUS LANGE.

De pellendis & exterminandis herbis agrorum noxiis. — exst. in *Thef. Oecon. Dan. Tom. 3. p. 355-363.*

NICOLAUS JONGE, n. 1727. Hafnia - Siælandus; Pastor in Allislöv Siælandiæ.

Arvioux Itinerarium Orientale, versio danica [Reise-Beskrivelse]
Tomi VI. Hafn. 1759. sqq. 8.

Rarius aliquid occurrit, quod ad illustrandum historiam naturalem regionum, quas vidit Autor, inservire potest.

S . . . G . . .

Wiliam Derham Astro- & physico-theologia, versio Danica
[Astro- & Physico-Theologie e. de synlige himmelske Cor-
porers og Jordens utallige Creaturers og Naturs Betragt-
ning] Partes II. Hafn. 1759. 4.

GEORGIUS WIEDEMAN, n. d. 176 . Hafnia-
Siælandus; Historiæ Naturalis cultor. Ex itinere Svecico
& germanico redux moritur in flore ætatis.

(*A. Cronstedt*) Tentamen Mineralogiæ, e Svecico germanice
redditum, Hafn. 1760. 8. [Versuch einer Mineralogie &c.]

JOHANNES HIERONYMUS CHEMNITZ, n. 1730.
Magdeburgensis. Pastor templi militum præsidiariorum
Hafnienfis.

Analecta ad Testaceo-theologiam, Noriberg. 1760. 4. *Ger-
manice* [Kleine Beyträge zur Testaceo-theologie].

Rumphii Museum Amboinense, versio germanica Mülleri,
Erlangensis Professoris; cum additamentis Chemnitzii,
Viennæ 1766. fol. *Germanice* [Rumphs Amboinische Ra-
ritäten-Kammer mit Zusätzen], c. tabb. æn.

Epistola ad D. Lange, Professore Halensem de arte famiandi
cochleas ad columellam usque. Vid. *Relat. de Statu Scient.
&c. in regnis Dan.* *Germanice* [Nachrichten von Zustande
der Wiss. und Künste &c.] Vol. 3. pag. 483.

Novum Museum Testaceorum, quod systematice disposuit &
descripsit *Frid. Henr. Wilh. Martini*, continuatum Tomo
4, 5 & 6, Norib. 1780-1782. 4. c. tabb. æn. coloratis.
Germanice [Neues Systemat. Conchylien Cabinet fortge-
setzt &c.]

Theoria

- Theoria nova de ortu margaritarum. — exst. in *Act. Soc. Berol. N. C. Tom. 1. pag. 344-358.*
- Epist. de conservandis navibus contra Teredinem. — exst. *ibid. p. 426. fq.*
- Descriptio itineris ad promontorium Stevensklint & lapicidinas Faxöæ in Siazlandia. — exst. *ibid. Tom. 2. pag. 197-224.*
- Epist. ad confirmandam Theoriam, de ortu margaritarum propositam. — exst. *ibid. Tom. 2. p. 559-563.*
- Descriptio Coni, *Gloria maris* dicti, & Buccini achatini umbilico dentato, *c. figg.* — exst. *ibid. Tom. 3. p. 321-331.*
- Epist. de Cantu Cygni & de Patellis. — exst. *ibid. Tom. 3. p. 460-464.*
- Relatio de balæna rostrata. — exst. *ibid. Tom. 4. p. 183.*
- De purpura in Buccino lapillo indagata. — exst. *ibid. Tom. 4. pag. 241.*
- Epist. de Testaceis. — exst. *ibid. Tom. 4. p. 614.*
- Epist. de lapidibus Islandicis, Zeolithe & Calcedonio. — exst. in *Cont. Act. Soc. Ber. N. C. Tom. 1. p. 372.*
- Epist. de Cochleis perversis. — exst. in *Op. periodico, germanice [Naturforscher], P. VIII. p. 163-178.*
- Tractatus de interna structura Cochlearum quarundam. — exst. *ibid. P. IX. p. 183-188.*
- De Orthoceratitis speciebus singularibus. — exst. *ibid. P. IX. p. 241-247.*
- De Concha, Pinna marina dicta, & de Pinnophylace. — exst. *ibid. P. X. p. 1-37.*
- Monstri marini, Norvegis Krake dicti, existentia negatur. — exst. *ibid. P. XI. p. 33-52.*

Additamenta de cochleis perverfis. — exst. *ibid.* P. XII.
p. 126. *sqq.*

Relatio de propagatione Helicis perverfi pomarii dicti. — exst.
ibid. P. XVII. p. I-II.

Observationes factæ circa cochleas fecatas. — exst. in *Nov.*
Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 2. pag. 226.

De Hippopotamo. — exst. *ibid.* Tom. 2. pag. 410.

STEPHANUS BIÖRNONIUS, n. Islandus; Ma-
thæseos cultor.

Diff. Dari in corporibus coelestibus creaturas rationales, mon-
tes & aquas, *Hafn. 1760. 4.*

JANUS REIMERT SCHUMACHER, n. 1742. d. 1774.
Hafnia-Siælandus. Imperii danici in insula americana,
St. Crux dicta, Consiliarius regius.

Vinum e fructibus indigenis producendi methodus. — exst.
in *Thef. Oecon. Dan. Tom. 4. pag. 184-196.*

L. J. RODTWITT.

De promovenda propagatione ostrearum. — exst. in *Thef.*
Oecon. Dan. Tom. 4. pag. 167.

De plantatione pineti. — exst. *ibid.* Tom. 7. pag. 349.

JOHANNES ERNESTUS GUNNERUS, n. 1718.
d. 1773. *Christiania-Norvegus; Theologiæ Doctor*
& Professor, Episcopus Nidrosiensis, Director Societa-
tis Scientiarum in patria.

Flora Norvegica, — Pars prior, *Nidros. 1766. in folio, c.*
tabb. æn. — Pars posterior, *Opus posthumum, Hafniæ*
1772. in folio, c. tabb. æn. Notæ

Notæ atqve historiæ naturalis illustrationes ad *Commentationem*

CANUTI LEEM de *Lapponibus &c.* (*Vid. infra.*)

Actis Societatis Regiæ Scientiarum Norveg. inserti sunt sequentes Tractatus, historiam naturalem patriæ illustrantes.

Vol. 1. Hafn. 1761. 8. — De *Procellaria pelagica*, *c. fig. pag. 182-202.* — De *Colymbis* iisque affinibus avibus, *c. fig. pag. 236-270.* — Relationes circa mineras quasdam *Nordlandiæ &c. pag. 271-283.*

Vol. 2. Hafniæ 1763. 8. — De *squali specie*, *c. fig. pag. 235.* — De *Myxine gelatinosa*, *c. fig. pag. 250.* — De *Delphino phocæna*, *c. fig. pag. 258.* — De *Chimæra monstrosa*, *c. fig. pag. 270.* — De *Squalo carcharia*, *c. fig. pag. 313 & 330.* — De *Gorgonia resedæformi*, *c. fig. pag. 321.*

Vol. 3. Hafn. 1765. 8. — De *Gorgonia flabelliformi*, *c. fig. pag. 1-14.* — De *Lobis f. phaseolis indicis*, in littore Norvegico collectis, *pag. 15-22.* — De *Squalo maximo*, *Coryphanoide rupestri*, *Aphrodita aculeata*, *Tethyo sociabili*, *Laro parasitico & tridactylo*, de *Colymbis*, *Pelecano cristato & Mustela gulone*: *Pleraque figuris illustrata, pag. 33 & seqq.*

Vol. 4. Hafn. 1768. 8. — De pullo *Squali & squalo maximo.* — De *Coralliis* quibusdam *Norvegiæ.* — De *spongiis marinis.* — De *plantis* quibusdam, — De *Alcyonio arboreo.* — De *Scombropelagico.* — *Anatome Aphroditæ.* — De *orca veterum*, *c. fig. pag. 1-112.*

Vol. 5. Hafn. 1774. 8. — Tractatus oeconomicus de omnibus modis, quibus lac utilis redditur incolis *Norvegiæ*, *pag. 26-152.* — Descriptio *Actiniæ polymorphæ*, *c. fig. pag. 425-430.*

Versio germanica *Act. Soc. Sc. Nidros. Vol. 1-3.* prodit; Hafn. 1765 & 1767. 8.

Descriptiones animalculorum quorundam marinorum Norvegiæ rariorum, c. *tab. an.* — exst. in *Actis Soc. Scient. Hafn. Tom. X. pag. 166-176.*

Holothuriæ Norvegicæ, tres species descriptæ. — exst. in *Act. Soc. Scient. Suec. Vol. XXVIII. an. 1767. p. 114. sqq.*

CHRISTIANUS CAROLUS KRÖYER, n. 1738. d. 1774. Hafnia-Siælandus; Medicinæ Studiosus, Lugduni gal-
lorum artem veterinariam regiis sumtibus coluit; in pa-
triam deinde reversus moritur in flore ætatis.

Diff. de sexualitate plantarum ante Linnaum cognita, Hafniæ
1761. 4.

LAURENTIUS PETRI NÆRAAE, n. 1714. Aas-
mensi-Fionus; Pastor templi D. Virginis in oppido Sve-
noburgo.

De cultura & conservatione Apum, Hafn. 1761. 8. *Danice*
[Om Biers Behandling og Vedligeholdelse].

De pratis; de locis ubi foditur cæspes bituminosus & de syl-
vis. — exst. in *Thef. Oecon. Dan. Tom. 6. pag. 375-386.*

De passerum noxia copia. — exst. *ibid. Tom. 7. pag. 368.*

THEODORUS HOLM, nobilitatus de HOLMSKIOLD,
n. 1732. Neoburgo-Fionus; E peregrinatione redux fac-
tus est medicinæ, historiæ naturalis & botanices Professor in
Academia Sorana; Angariarum primus director, ad aulæ
dignitates majores evectus & ordine equestri Dannebrogico

or-

ornatus, directoris munere fungitur tam in rebus ad regiam vasorum porcellaneorum fabricam pertinentibus, quam in iis, quæ ad hortum botanicum attinent.

De anagalli ejusque usu in hydrophobia, Hafn. 1761. 8.

Danice [Afhandling om Anagallis e. Rødarve &c.]

Oratio in natalem Regis FRIDERICI V. Sororæ 1764. 4. *Danice* [Tale paa Kongens Fødselsdag.]

Haud pauca ibi leguntur de munificentia regis erga incrementum scientiarum. Descriptio Siluri glani, c. tabb. æn. — exst. in Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 12. p. 133-148.

Cryptogamiæ parasiticæ, imprimis Clavaria militaris & Ramaria farinosa (quas in insectis æn. 1762. primus detexit Autor), c. tab. æn. — exst. in N. A. Soc. Sc. Hafn. Tom. 1. p. 279.

Fungi danici, cum Tabulis æneis XXX. coloratis, in folio.

Splendidum hoc opus sistit Autoris Clavarius & Ramarias sub unico genere, Linnæo Clavaria, Autori Coryphæa dicto. Unica Tabula repetitas curas Autoris & artificis adhuc exspectat.

Zeolithas aliquot rariores musei, iconibus æque eximiis expressas, chymicisque obf. illustratas, vidi apud perill. Autorem, qui forte eis aliquando ditabit scientias.

JANUS ESSENDROP, n. Norvegus; Assessor collegii supremi metallici Kongsbergensis in Norvegia.

Descriptio physico-oeconomica parochiæ Lier, in dioecesi Aggershusiensi, Hafn. 1761. 8. c. tabb. æn. & mapp. geogr.

Danice [Physisk og oecon. Beskriv. over Lier Præstegjeld &c.]

C. G. Boye Oeconomia ruralis, ex svecica in danicam linguam translata, Hafn. 1763. 8. *Danice* [Svenske Landmand]. — editio auctior, Hafn. 1773. 8.

De causa ustilaginis &c. — exst. in Thef. Oecon. Dan. Tom. 4. pag. 251-260.

MAR-

MARTINUS THRANE BRÜNNICH, n. 1737. Hafnia-Siælandus; Historiæ naturalis Professor in Universitate Hafnienfi.

Prodromus Insectologiæ Siælandicæ, Diss. Hafn. 1761. 8.

Descriptio anatis mollissimæ, Hafn. 1763. 8. c. *tabb. æn. III. coloratis*, *Danice* [Ederfuglens Beskrivelse.]

— versio germanica, Hafn. 1763. 8. c. *tabb. æn.*

Additamenta ad Descriptionem Anatis mollissimæ, Hafn. 1763. 8. *Danice* [Tillæg til Ederfuglens Beskrivelse &c.]

Ornithologia borealis, sistens collectionem avium, ex omnibus imperio danico subjectis provinciis insulisque borealibus, Hafniæ factam &c. Hafn. 1764. 8. c. *tab. æn.*

Museum erat beati jam amici, CHRISTIANI de FLEISCHER, Deputati in Collegio regio Admiralitatis, qui ipse ornithologiæ huic elaborandæ multa contulit.

Entomologia, sistens insectorum tabulas systematicas c. introductione & iconibus, Hafn. 1764. 8. *Latino-danice* [Insect-Lære &c.]

Ichthyologia Massiliensis, sistens piscium descriptiones, eorumque apud incolas nomina. Acced. Spolia maris adriatici, Hafn. & Lips. 1768. 8.

Cronstedtii Mineralogiæ Tentamen, cum additamentis, Hafn. & Lips. 1770. 8. *Germanice* [Versuch einer Mineralogie &c.]

Versionis germanicæ nova editio, paucis locupletata.

Zoologiæ fundamenta, prælectionibus academicis accommodata, Hafn. & Lips. 1771. 8. *latino-danice* [Grunde i Dyrelæren &c.]

Mineralogiæ Tentamen in usum Norvegiæ conscriptum. (Opusculum coronatum a Societate Regia Scientiarum Norvegica)

Ni-

Nidrosf. 1777. 8. *Danice* [Forfög til Mineralogie for Norge].

Mineralogia, tractans qualitates & usum terrarum, lapidum, salium &c. Hafniæ 1777. 8. *Danice* [Mineralogie afhandlende Egenſkaber og Brug af Jord- og Steenarter &c.]

— cum additamentis Autoris, versio germanica *Jo. Gottl. Georgi*, ejusque Recensio minerarum Russicarum, Petropol. & Lips. 1781. 8.

Introductio ad historiam progressuum, quos fecit historia naturalis, eiqve analogæ scientiæ, sub imperio danico, inde a fundata Universitate Hafniensi, Hafn. 1782. in fol. *Danice* [Historisk Indledning til Natur-Videnskabernes Fremgang &c.]

Auctior editio, gallice translata per *N. J. A. Yanssens des Campeaux*, Hafn. 1783. 8. [*Les Progrès de l'Histoire naturelle & des Sciences analogues &c.*]

Animalium historia & Descriptio eorum, quæ in Museo Universitatis Hafniensis conservantur. Præfixa est Introductio ad historiam progressuum &c. (*Vid. supra allata*). Voluminis I. Fasciculus 1. Hafn. 1782. in fol. c. tabb. æn. VII. coloratis. *Danice* [Dyrehistorie og Dyresamlingen udi Universitetets Natur-Theater &c.]

De fodinis salis fossilis in Transylvania, cum tab. æn. — exst. in *Act. Soc. Reg. Sc. Norveg. Tom. 5. pag. 177-193.*

Descriptio Gadi ranini, c. tab. æn. — exst. in *Act. Soc. Reg. Sc. Hafn. Tom. 12. pag. 291-298.*

Trilobitæ species descriptæ & novæ detectæ, c. tab. æn. — exst. in *Novis Actis Hafn. Vol. 1. pag. 384-395.*

Descriptio piscis novi e genere Coryphænæ, gymnotus diæli, cujus ori semper inhæret Oniscus, linguæ affixus. — exst. in *Nov. Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 2. p. 319.* De-

Descriptio corporis medicati Ægyptiaci (Mumiæ humanæ) ex observationibus facis in Museo Universitatis, c. *tab. æn.* — exst. *ibid.* pag. 326. — 347.

De lapide mutabili. — exst. in *Act. Soc. Sc. Svec. Vol. 28. an. 1777. pag. 345.*

De mineris stanni binis. — exst. *ibid. Vol. 39. pag. 320.*

Descriptio Tellinæ inæquivalvis, c. *fig.* — exst. in *Act. Soc. Berolin. N. C. Tom. 3. pag. 313.*

Bibliotheca hujus editione jam occupatur Autor.

ERICUS GERHARDUS SCHYTTE, n. Pastor in Bodöen & cleri Saltensis in Norvegia Præpositus. Professor regius.

Obss. miscellanæ ad historiam naturalem. exst. in *Act. Soc. Sc. Norveg. Tom. 1. pag. 284-293.*

JOHANNES GODOFREDUS ERICI [Erichsen], n. d. 1768. Germanus; Medicinæ Doctor & Poliater civitatis Bergæ in Norvegia; deinde nitrariis quibusdam & oeconomia rurali occupatus.

Theoria salium. — exst. in *Thef. Oecon. Dan. Tom. 5. pag. 29-36.*

THOMAS BALLE, n. Danus; Politicæ Commissarius.

Meletemata oeconomica circa Islandiam, Partes II. Hafn. 1760, 1761. 8. *Danice* [Oeconomiske Tanke over Island til høiere Betænkning].

JOHANNES PAULI, n. Neocopienſis Falſtro-
rum; Medicinæ Doct̃or Butzoviēſis, Hafniæ practicus.

Flora Oeconomica Daniæ, continens descriptionem multarum
ſponte naſcentium plantarum eorumque utilitates detectas,
Hafn. 1761. 8. *Danice* [Dansk oeconomisk Urtebog].
Diſp. phyſico-medica inaug. de Inſectis Coleoptris Danicis,
Buetzow. 1763. 4.

Relatio de ſemine feſtucæ fluitantis Lollandiæ, *Danice* [Lol-
landſke Mannagryn]. — exſt. in *Diar. Oeconom. Hafn.*
Tom. 2. p. 388.

Tractatus chymico-medicus de aquis deſtillatis & ſpiritibus in-
flammabilibus, Hafn. 1769. 8. *Germanice* [Chymiſch-
Medicinifch Abhandl. von denen deſtillirten Waſſern &c.]

SALOMON THEOPHILUS de MEZA, n. 1727. Am-
ſtelodamus; Medicinæ Doct̃or Ultrajectinus; practicus
Hafnienſis.

Armamentarium medicum ſ. materia medica ex tribus regnis
petita, nec non chemica præparata &c. Hafn. 1761. 8.

JOHANNES STRÖM, n. 1726. Söndmöeria-Norve-
gus; Profeſſor regius & Paſtor eccleſiæ *Eger* in præpo-
ſitura Kongsbergenſi.

Deſcriptio phyſica & oeconomica nomarchiæ Sundmøer in
dioceſi Bergenſi, *Tom. 1. Sorøe 1761. Tom. 2. ibid.*
1766. 4. Danice [Phyſiſk og oeconomisk Beſkrivſe
över Fogderiet Söndmøer &c.] *c. tabb. æn.*

Speſiator ruralis, *Tom. II. Hafn. 1775. 8. Danice* [Til-
ſkueren paa Landet].

Nonnullæ contemplationes ex hiſtoriâ naturali ibi occurrunt.

Obſ.

- Obss. Meteorolog. ann. 1761 & 1762. — exst. in *Scriptis Soc. Scient. Norv. Tom. 2. p. 377-405.*
- Descriptiones insectorum Norvegicorum, *c. figg.* — exst. *ibid. Tom. 3. pag. 376-439.*
- Descriptio avis e genere Tringæ, *c. fig.* — exst. *ibid. Tom. 3. p. 440-444.*
- Descriptio piscis, affinis Afello longo Autorum, *c. fig.* — exst. *ibid. p. 445-452.*
- Obss. Meteorolog. continuatæ pro anno 1763. — exst. *ibid. pag. 453-464.*
- Descriptiones insectorum Norvegicorum, *c. figg.* — exst. *ibid. Tom. 4. p. 313-372.*
- Descriptio anatis hiemalis & motacillæ, leucomelas dictæ, *c. figg.* — exst. *Tom. 5. pag. 539-546.*
- Descriptiones insectorum quorundam Norvegiæ, *c. tabb. æn.* — exst. in *Act. Soc. Reg. Sc. Hafn. Tom. 9. pag. 572-595. & Tom. 10. pag. 1-28.*
- Descriptiones aliquot plantarum marinarum, *c. tab. æn.* — exst. *ibid. Tom. 10. pag. 249-259.*
- Descriptio cochleæ marinæ, Buccinum lapillus dictæ, colorisque purpurei inde extracti. — exst. *ibid. Tom. 2. pag. 1-46.*
- Obss. Meteorologica annorum duodecim. — exst. *Ibid. Tom. 11. pag. 399-428.*
- De Zoophytis & lithophytis quibusdam Norvegiæ, *c. tab. æn.* — exst. *ibid. Tom. 12. pag. 299-316.*
- De minera Vitrioli martialis s. lapide atramentario. — exst. *ibid. Tom. 12. pag. 317-320.*
- Insecta norvegica descripta, *c. tab. æn.* — exst. in *Nov. Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 1. pag. 97-130. & Tom. 2. pag. 49-93.*

Relatio de variis fontibus medicatis, specialiter de aqua fontana ad Öxen in Sundmöer. — exst. *ibid.* Tom. 2. p. 408-429.

PETRUS FRIDERICUS SUHM, n. 1728. Hafnia-Siælandus; Cubicularius Regius. Literis vitam facrat, operibus historicis maxime celebris.

Hujus instructissimæ bibliothecæ, publico ufui quotidie apertæ, multa debet præsens catalogus.

De Oeconomia præsertim Norvegiæ. — exst. in *Collect. Nidros. ipsius Autor. danice scriptis*, Tom. 2. 1762. p. 161-207. & Tom. 3. 1763. p. 83-105. 8.

— editio, notis auctior, Hafn. 1771. 8. *Danice* [Om Oeconomien, særdeles Norges].

Indolem agriculturæ Norvegicæ paucis, oeconomiam politicam fufius tractat.

PETRUS CHRISTIANUS ABILDGAARD, n. 1740. Hafnia-Siælandus; Med. Doctor, artis veterinariæ Professor, &c.

Disp. de utilitate Chymix, Hafn. 1762. 8.

Tractatus de Diæta, ex *Idiomate suecico versio danica* [Afhandling om Diæten], Hafn. 1770. 8.

Liber continens descriptiones morborum, quibus obnoxii sunt equi, pecudes & armenta, nec non remedia minus sumptuosa: Ex regio mandato in usum colonorum editus, Hafn. 1770. 8. *Danice* [En dansk Heste- og Qvæg- Læge-Bog til Bøndernes Brug].

Institutio de cura & nutritione circa eqvos, boves, oves & fues habenda, item de eorum morbis &c. Pars I. Hafn. & Lipf. 1771. 8. *Germanice* [Unterricht von Pferden, Kühen, Schafen und Schweinen]. N Ex-

Experimenta instituta cum fluore minerali & ejus acido. —
exst. in *Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 12. pag. 285-290.*

Experimenta circa acidi vitrioli effectus in quartzum. — exst.
in *Nov. Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 1. pag. 275-278. 6^o*
Tom. 2. pag. 312-318.

JOHANNES PHILIPPUS LESSER, n. d. 1763.
Medicinæ Doct̃or & practicus Slaglosiæ in Siælandia,
deinde nosocomii Christianсандensis, leprosis instituti,
medicus.

Meditata singularia de lue bovina, Soroæ 1762. 8. *Danice*
[Befynderlige Tanker om Qvægfygen].

URBANUS BRUUN AASKOW, n. 1742. Siælan-
dus; Medicinæ Doct̃or & Archiater regius Hafniensis.

Tetrapodologia danica, sistens recensitionem quadrupedum Da-
niæ, Norvegiæ &c. ad methodum Brissonianam &c. Hafn.
1762 & 1763. 8.

De lue bovina, Hafn. 1765. 8. *Danice* [Om den blant
Hornqvæget græssende Sygdom].

Manuductio ad verum & determinatum usum medicamentor-
um, quibus naves regiæ, in expeditiones missæ, instruuntur,
Hafn. 1778. 8. *Danice* [Anviisning til den rette og be-
stemte Brug af de Lægemedler, hvormed de Kongel. Krigs-
skibe paa deres Söetog forsynes].

JOHANNES DANIEL BERLIN, n. Organicus
templi cathedralis Nidrosiensis in Norvegia.

Obss. Meteorologica. — exst. in *Act. Soc. Sc. Norv. Tom. 2. 3.*
4 & 5.

. . . . HELMER.

Specimen, Historiam naturalem & oeconomiam Europæ tractans; in quo præcipua, oeconomiam & commercium spectantia, demonstrantur e productis naturæ, Europæ indigenis; in usum juventutis studiosæ &c. Hafn. (*f.a.*) 8.
Danice [Prøve paa en Natur- og Oeconomie-Historie over Europa &c.]

De anno impressionis 1762 vel 1763. item de Autoris nomine me docuit typographus L. L. Heiden.

VIGFUSUS JOHANNIS [Johnsen], n. Islandus;
 Toparchiæ Tingeyensis in patria Chronomus.

Diff. historico-oeconomica de piscatura, imprimis de balænis; præcipue occasione libri, dicti Speculum Regale, Hafn. 1762. 4.

HENRICUS FRIDERICUS PRAM, Pastor in Slags-
 lunde &c. Siælandiæ.

P. Lundbergii Horticultura vera, ex sveico idiomate danice versa, [Den rette Havedyrkning &c.] Hafn. 1762. 8.

CHRISTIANUS GRAVE, n. d. 1763. Cimber;
 Pastor ecclesiarum Eger & Fischum sub præpositura Kongs-
 bergensi Norvegiæ.

Diarium Oeconomicum & agrarium Norvegiæ australioris. —
 exst. in *Thef. Oecon. Dan. & Norv. Tom. 6. pag. 3-38.*

ERICUS GIÖRUP BEGTRUP, n. 1713. Aarhu-
 siensis; Pastor in Wistoft & nomarchiæ Mols Præpositus.

Calendarium Oeconomicum. — exst. in *Thef. Oecon. Dan. Tom. 6. p. 39-66.*

De natura locorum ubi caspes bituminosus foditur. — exst.
ibid. Tom. 6. p. 387. N 2 LAU-

LAURENTIUS LAURENTII [Larsen], Norvegus.

De cultura Tabaci. — exst. in *Thef. Oecon. Dan. Tom. 6.*
pag. 67-93.

JANUS ANDREAS GULDBERG.

De locis, ubi foditur cæspes bituminosus. — exst. in *Thef. Oecon. Dan. Tom. 6. p. 313.*

JANUS REINER.

De re ovaria utiliter instituenda. — exst. in *Tract. menstr. Oecon. Christian. an. 1762. pag. 353-371.*

ANONYMUS.

De berberi vulgari ejusque baccis. — De aceto, e baccis ribis præparando. — De frumento indico Mays dicto 3: Zea, (*versio tractatus D. von Justi*). — De curationibus morborum quorundam in eqvis. — exst. in *Tract. menstr. Oecon. Christian. an. 1762. pag. 65-92. 195-224. 227-256. sq.*

Institutio de agricultura &c. Hafn. 1762. 8. Danice [Underretning om Agerdyrkningen &c.]

OTTO FRIDERICUS MÜLLER, n. 1730. Hafnia-Siælandus; Naturæ sedulus Observator, Consilarii conferentiæ titulo a rege ornatus.

De fungis imprimis boleti specie esculenta, Hafn. 1764. 4. c. tabb. an. Danice [Efterretning og Erfaring om Svampe, især om Rörsvampens velsmagende Pilse].

Fauna insectorum Friderichsdalina, Hafn. & Lips. 1764. 8.

Flora Friderichsdalina s. methodica descriptio plantarum in agro Friderichsdalensi, simulque per regnum Daniæ crescentium &c. Argent. 1767. 8. c. figg. De

De Vermibus aquæ dulcis & marinæ, Hafn. 1771. 4. c. tabb. æn.
Germanice [Von Würmern des süßen und saltzigen Wassers].

Historia Larvæ salicis cauda furcata, ejusque phalænæ, c. annotatis de generatione; item de ortu fungorum, Hafn. 1772. 4. c. figg. *Danice* [Pile-Larven med dobbelt Hale &c.]

— versio german. [Die Gabelschwantz-Raupe], Lipf. 1775. c. figg.
 Vermium terrestrium & fluviatilium s. animalium infusoriorum, helminthicorum & testaceorum non marinorum succincta historia, Voll. II. Hafn. & Lipf. 1773 & 1774. 4.
 Zoologiæ danicæ prodromus s. animalium Daniæ & Norvegiæ indigenarum characteres, nomina &c. Hafn. 1776. 8.

Icones animalium rariorum & incognitorum Daniæ & Norvegiæ, partem constituentes Zoologiæ danicæ &c. Fasciculus 1. Tab. I-XL. Hafniæ 1777. — Fasciculus 2. Tab. XLI-LXXX. Hafniæ 1780. in folio. *Danice* [Tegninger til fieldne og ubekiendte danske og norske Dyr-Arter &c.]

Zoologia Danica s. Animalium Daniæ & Norvegiæ rariorum ac minus notorum Descriptiones & Historia; Vol. primum, explicationi iconum Fasciculi primi ejusdem operis inferviens, Hafn. & Lipf. 1779. 8.

— Idem liber (*Stylo foecundiori, descriptionibus uberioribus & novis annotationibus valde auctior, sub eodem titulo prodiit*) Hafniæ & Lipf. 1781. in folio. *Danice* [Zoologia danica eller Danmarks og Norges fieldne og ubekiendte Dyr-Historie. Første Bind].

— versio germanica [*oder Geschichte der seltenen und unbekannten Dän. und Norv. Thiere*], Lipf. & Dessav. 1782. in fol.
 Iter (Norvegicum) per Tellemarkiam super. ad Christianсанд & retro, Hafn. 1778. 8. *Danice* [Reise igiennem Over-Tellemarken &c.]

- Hydrachnæ, quas in aquis Daniæ palustribus detexit, descrip-
sit, pingi & tabulis XI. æneis incidi curavit, Lipf. 1781. 4.
Opuscula ex historia naturali, Dessl. 1782. 8. c. tabb. æn.
Germanice [Kleine Schriften aus der Naturhistorie].
- Flora danica Fasciculus X-XV. Hafn. 1773-1782. in folio.
Est continuatum opus OEDERI de quo vid. pag. 166.
- De fungoidastro ejusque semine. — exst. in *Act. Soc. Sc.
Svec. Tom. XXIII. an. 1762. pag. 105.*
- Sphagni species descripta, c. figg. — exst. *ibid. Tom. XXX.
an. 1769. pag. 71.*
- De lumbricis cum visceribus appendiculatis. — exst. *ibid.
Tom. XL. an. 1779. pag. 329.*
- Horologium detectum in phalangio ramoso. — exst. in *Re-
cueil d'Obff. de la Soc. Oecon. de Berne an. 1766. 4.*
- Papilio capite erucæ, c. figg. — exst. in *Memoires de mathem.
& de Phys. 1774. p. 508. — Naturforscher P. XVI. p. 203.*
- De novo genere Zoophyti. — Epist. de remedio contra luem
bovinam. — Obs. circa reproductionem capitis in limaci-
bus. — Obs. circa ejectionem singularem neritæ fluviati-
lis. — exst. in *Gazette lit. de Berlin.*
- Manipulus Insectorum Taurinensium. — exst. in *Misc. Soc.
Taurin. Tom. 3. an. 1766.*
- Enumeratio ac descriptio Libellularum agri Friderichsdal. —
exst. in *Nov. Act. Nat. Curios. Tom. 3. 1767. p. 122.*
- Enumeratio plantarum, terram, vegetabilibus destitutam, in-
tra anni spatium occupantium. — exst. *ibid. Tom. 4. 1770.*
- Epistola de musca vegetante Europæa, c. figg. — exst. *ibid.*
- De ejectione pulverulenta quorundam Fungorum. — exst. in
Act. Soc. Berolin. Nat. Curios. Tom. 1. p. 152-170.

Mollusci claviculati species nova descripta, *c. figg.* — exst. *ibid.* Tom. 1. p. 406-410.

Relatio de Vorticella polymorpha, *c. figg.* — exst. *ibid.* Tom. 2. p. 20-27.

Holothuria physalis & medusæ species descriptæ, *c. figg.* — exst. *ibid.* Tom. 2. p. 290-298.

Descriptio Clavariæ lauri, *c. figg.* — exst. *ibid.* Tom. 2. pag. 344-355.

De confervis & ulvis quibusdam minutis, *c. figg.* — De Arca pernula & Mya corrugata, *c. figg.* — exst. *ibid.* Tom. 4. pag. 42-59.

De vermibus intestinalibus. — exst. in *Contin. Act. Soc. Ber. N. C.* Tom. 1. pag. 202.

Annotata in varia loca *Actorum Berolinensium &c.* *c. figg.* — exst. in *Cont. Act. Berol. N. C.* Tom. 2. pag. 116-138.

De Acaro rubro aquatico, *c. figg.* — exst. *ibid.* Tom. 3. p. 84-93.

De Tæniis. — exst. in *Nov. Act. Soc. Sc. Hafn. an.* 1781. pag. 55-96.

De binis Monoculis minutis, *c. figg.* — exst. *ibid.* p. 406-412.

De Procreatione animalium infusoriorum. — exst. *ibid.* Tom. 2. pag. 240-276.

De mira ente in aqua marina observata. — exst. *ibid.* pag. 277-286.

Epist. ad D. Goetze de animalibus quibusdam chaoticis, insectis, vermibus. — exst. in *Scripto period. Germanice [Naturforscher] P. VII. an.* 1775. p. 97-104.

De Conferva stellari, (Fl. Dan. t. 660.) *c. figg.* — exst. *ibid.* P. VII. pag. 189-194.

De Synonymis animalium minutissimorum. — exst. *ibid.* P. IX. p. 205-214.

Descriptio Bullæ fontinalis *Linn.* — exst. *ibid.* P. XV. p. 1-20.
 De ægagropilis maris mediterranei e radicibus Zostræ formatis, de Conferva ægagropila & de Conferva piso. — exst. *ibid.* P. XVII. pag. 153-164.

JOHANNES CHRISTIANUS FABRICIUS, junior,
 n. Tondera-Holfatus; Historiæ naturalis & oeconomiae Professor in Universitate Kiloniensi.

Elementa scientiarum oeconomicarum, in usum prælectionum edita, Flensburgi 1763. 8. *Germanice* [Anfangsgründe der Oeconom. Wissenschaften].

Systema Entomologiæ, sistens Insectorum classes, ordines, genera & species &c. Flensb. & Lipf. 1775. 8.

Genera Insectorum eorumque characteres naturales, Kiloni 1776. 8.

Philosophia entomologica, Hamb. & Kiloni 1778. 8.

Annotata mineralogica & technologica, collecta in itinere anglico c. notis *Ferberi.* — exst. in *J. J. Ferberi Analectis ad historiam mineralog. diversorum regnorum, Mietav.* 1778. 8. *Germanice* [Beyträge zur Mineral-Geschichte verschiedener Länder], Vol. 1. pag. 398-462.

Iter norvegicum; accedunt observationes ex historia naturali & oeconomia, Hamburgi 1779. 8. *Germanice* [Reise nach Norwegen &c.]

Breves animalium & plantarum descriptiones, lingua latina exaratae, passim leguntur.

Species insectorum, Kiloni 1781. Tomi II. 8.

Contemplationes circa conformationes naturæ generales, Kilon. 1782. 8. *Germanice* [Betrachtungen über die allgemeine Einrichtung in der Natur].

De morbis plantarum. — exst. in *Act. Soc. Sc. Norveg.*
Tom. 5. pag. 431-492.

Uterior determinatio generica Formicæ albæ. — exst. in *Act.*
Berol. Nat. Cur. Tom. 1. pag. 177.

Meditata quædam de Systemate entomologico. — exst. in
Cont. Act. Berol. N. C. Tom. 2. pag. 98-115.

De organis auditus, in carabis & astacis cancrini generis præ-
 sentibus. — exst. in *Nov. Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 2. p. 375.*

ERICUS JOHANNES JESSEN, n. 1705. Scharde-
 bøllo-Holfatus; Ecclesiarum Inspector generalis &c.

Regnum Norvegiæ, secundum statum naturalem & civilem
 propositum, Tom. 1. Hafn. 1763. 4. *Danice* [Konger-
 get Norge fremstillet efter dets naturlige og borgerlige Til-
 stand].

PETRUS HARBOE HERTZBERG, n. Pastor ec-
 clesiæ Finaas in dioecesi Bergenfi.

Instructio pro rusticis Norvegiæ de cultura & usu Solani tube-
 rosi, Bergæ 1763. 8. *Danice* [Underretning for Bønder
 i Norge om Potatos &c.]

CORNELIUS MÜLLER.

De Rallo aquatico, c. fig. — exst. in *Act. Soc. Sc. Norveg.*
Tom. 2. an. 1763. pag. 340-344.

LAURENTIUS JACOBUS BENTZON, Stubbekiö-
 pinga-Falstrius; Pastor in Westenschou & Cappel Lol-
 landiæ.

Diff. de pecudibus Jacobi artificiosis, particula physica, Hafn.
 1763. 4.

ANONYMUS.

Compendium omnium scientiarum in usum juventutis, Hafn. 1763. 8. *Danice* [Kort Begreb af alle Videnskaber &c.]

ANONYMUS.

Descriptio agriculturæ & productionis frumenti in insulis, Færoenſibus, Hafn. 1763. 8. *Danice* [Beskrivelse om Agerdyrkningen og Kornavlingen paa Færøerne].

ANDREAS AGERBECH, n. d. 1770. Warda-Cimber; Ecclesiastes in Norvegia, deinde a munere ecclesiastico remotus, praxin medicam Bornholmniæ exercuit.

Historia philosophico-pharmaceutica, quæ unumquemque proprium suum facit medicum, Hafn. 1764. 8. *Danice* [Den Philosophiske Apothekers Historie &c.]

Materiam medicam continet.

CLAUDIUS PETRI ELLIUS, Svecus.

Investigationum luis bovillæ & experimentorum circa eam, jussu & sumptu Regio institutorum, Specimen I. Hafn. 1764. 4.

SEVERINUS PETRUS KLEIST, n. d. 1779. Danus; Scholæ cathedralis Nidrosiensis Rector.

Diff. de Urtica marina soluta, Particula I. Hafn. 1764. 4.

CAROLUS DEICHMAN, n. d. Litteratus Norvegus; Scientiarum naturalium cultor, titulo Consiliarii Cancellariæ ornatus.

De Exhalationibus fodinarum Kongsbergenfium. — exft. in
Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. IX. pag. 404-448.

Relationes de Mineris auri Norvegiæ. — exft. *ibid. Tom. XI.*
pag. 93-122.

— de Veteri fodina Norvegiæ, *Golmsberg* dicta. — exft. *ibid.*
pag. 123-144.

— de argentifodinis Kongsbergenfibus. — exft. *ibid. pag.*
145-319.

De lapidibus & mineris quibusdam; item eorum diverfa pondera specifica indicata. — exft. *ibid. pag. 320-344.*

J. W. F. HAGER, n. *Holfatus.*

Institutio de Cultura fylvarum, tanquam unicum medium impediendi futurum ligni defectum, *Hafn. 1764. 8. Germanice* [Unterricht von dem Waldbau &c.]

MARCUS FRIDERICUS BANG, n. *Nestvedia-Siælandus; Episcopus Nidrosiensis.*

Hyems Norvegiæ septentrionalis, præsertim in provincia Nidrosiensi &c. metricè descripta, *Nidrosf. 1764. 4. Danice* [Nordenfielidske Winter &c.]

JACOBUS CHRISTIANUS SCHÆFFER, n.

Gymnasii Altonaviensis Professor honorarius; Ecclesiæ Evangelicæ Ratisbonensis Minister.

Opuscula entomologica, quæ jam instituta habet, auspiciis Dan. & Norv. Regis Friderici V. proxime edenda, indicit, eorumque specimina quædam exhibet, *Germanice* [Nachricht und Proben von der unter Förderung Sr. Königl. May. Friederich V. nächstens zu lieferenden Ausgabe gewisser Insecten-Werke], *Ratisb. 1764. 4. c. fgg. color.*

Ele-

Elementa entomologica, latino-germanice [Einleitung in die Insecten-Kenntniz], Ratisb. 1766. 4. c. *tabb. æn.* 135.

Icones Insectorum circa Ratisbonam indigenorum, nativis coloribus expressæ & brevi descriptione donatæ, latino-germanice [Natürl. ausgemahlte Abbildungen und kurtze Beschreibung Regensburgischer Insecten], Tomi III. c. *tabb. æneis multis*, Ratisb. 1766-1768.

ANDREAS SCHYTTE, n. 1726. d. 1777. Fionus; Juris publici & politices Professor in Academia Sorana.

Oratio de scientiarum utilitate in ecclesia & statu, Hafn. 1765. 4. *Danice* [Tale om Videnskabernes Nytte i Kirken og Staten].

Administratio statuum interna, Tomi IV. Hafn. 1773-1775. 8. *Danice* [Staternes indvortes Regiering].

Daniæ & Norvegiæ constitutio naturalis & politica, Pars I. Hafn. 1777. 8. *Danice* [Dannemarks og Norges naturlige og politiske Forfatning].

CHRISTOPHORUS HAMMER, n. Norvegus; Geometra regius generalis in dioecesi Aggershusiæ.

Tractatus de Solano tuberoso c. variis meditationibus, oeconomiam ruralem spectantibus &c. Christian. 1766. 8. *Danice* [Afhandling om Potatos &c.]

— gallica versio: *Traité botanique des Batates &c.* Hafn. 1768. 8.

Collectanea botanica, chymica, philosophica & oeconomica, Christian. 1769. 8. *Danice* [Samling af botaniske &c. Afhandlinger].

Calendarium Oeconomicum Norvegiæ Pars I. Christian. 1772.

Danice [Norsk Huusholdnings-Kalender &c.]

Tentamen historiæ naturalis Norvegiæ, Partes II. Hafn. 1775

& 1778. 8. *Danice* [Forfög til en norsk Naturhistorie].

Pars prima complectitur regnum animale; Pars secunda est Hydrographia Norvegica.

BIÖRNO HALTORI [Halderfon], n. Islandus;

Pastor Saudlauksdalensis & toparchiæ Bardestrandensis
Præpositus.

Narratio de melioratione oeconomiae & inprimis horticulurae in Islandiæ, Hafn. 1765. 8. *Danice* [Beretninger til Landvæsenets og Haugedyrkningens Forbedring i Island].

Scriptum hoc, toga danica indutum, edi curavit autoris affinis, MAGNUS OLAVIUS. Quartæ meridionalis & occidentalis Islandiæ designatus nomophylax [Laugmand]. (Confr. *Halfd. Einari Scia-graph. hist. lit. Island. pag. 172.* Ex his itaqve corrigenda sunt loca in *Celeb. Wormii Lex. Lit. Tom. 1. pag. 389. & Tom. 2. pag. 143.* ubi tractatus iste tanquam duo distincta opuscula binis illis viris tribuitur. Horum cura prodiit *Lachanalogia* EGGERTI OLAVII, de quo vid. *pág. 146.*

Herbarum usus s. Usus oeconomici, quos reportare potest unusquisque colonus ex herbis, in terra ejus sponte nascentibus, in usum Islandiæ conscriptum anno 1781. Hafn. 1783. 8. *Islandice* [Gras - nytiar, eda Gagn that, sem hvörr buandi madr getr haft af theim óslánum villijurtum, sem vaxa i landeign hanns &c.]

SEVERINUS WÖLDIKE. n. 1743. d. 1769. Hafnia-
Siælandus; Medicinæ cultor.

Diff. de Sale murario, Hafn. 1764. 8.

— de Thermometris, Hafn. 1765. 4.

JOHANNES FINNÆUS [Finsen], n. Islandus;
Episcopus Schaltholtenfis in patria.

Relationes de phœnomenis montis Heclæ in Islandia mense Aprili
& sqq. 1766. Hafn. 1767. 8. *Danice* [Efterretninger om
Tildragelserne ved Bierget Hecla &c.]

— versio gallica.

Epistolæ de Possibilitate Agriculturæ in Islandia, Hafn. 1772. 8.
Danice [Breve om Agerdyrkingens Muelighed i Island].

JOH. DIETERICUS PETERSEN, n. Auditor
præsidii militaris in insula Christiansœe maris balthici.

Catalogus avium, quæ in insula Christiansœe scopetis sunt oc-
cisa & pro museis paratæ, Altonav. 1766. 4. *Germanice*
[Verzeichniß Baltischer Vögel, alle auf Christiansœe ge-
schossen und zubereitet] (*Bibl. Septentr.*)

JACOBUS WOLRADI HOLM, Pastor in Höyen &
Jerlov dioeceseos Ripensis.

Diff. de Pisce, a quo Jonas absorptus fuit, Hafn. 1766. 4.

ANONYMUS.

Tractatus varii eruditorum quorundam Sveciæ, *versio germa-
nica* [Abhandlungen einiger gelehrten in Schweden] Vol. I.
Hafn. 1766. 8.

CANUTUS LEEM, n. 1697. d. 1774. Norvegus;
Professor lingvæ Lapponicæ in Seminario Lapponico
Fridericiano Nidrosiæ.

De Lapponibus Finmarchiæ eorumque lingua, vita, & reli-
gione pristina commentatio, multis tabb. æneis illustrata,

una

una cum J. E. GUNNERI notis &c. Hafn. 1767. 4. c. figg.
Latino-Danice [Beskrivelse over Finmarkens Lapper &c.]

Figuræ multæ, quibus scatet opus hoc, delineatæ fuerunt manu Auctoris, artis minus periti: ideoque excusari debet earum nimia imperfectio.

ADAMUS CRON, n. d. 1775. Kongsbergo-Norvegus; Medicinæ Doctor, & medicus practicus metallariorum Kongsbergenfium.

Diff. inaug. qua cupellationis negotium &c. ad causas revocantur, Hafn. 1767. 4. c. fig.

PETRUS SEVERINUS GARBOE, n. d.

Ripa-Cimber; Medicinæ Doctor Halensis, practicus Hafnienfis.

Trifolii aquatici præparatio & usus optimus, Hafn. 1767.

Danice [Underretning om Trifolii aquatici Tilberedelse og retteste Brug].

Rosen von Rosenstein Pharmacopœa portatilis. Ex Svecica in danicam linguam versa [Hus- og Reise-Apothek], Hafn. 1768. 8.

Remedium colici in morbis, *versio danica* [Landmandens Haandmiddel i Sygdomme], Hafn. 1769. 8.

Pauca de trifolii aquatici nomine, habitu, loco &c. allata sunt.

JOHANNES von APHELEN, n. d. 1778. Ræroa-Nidrosiensis; Lingvæ gallicæ Professor in Universitate Hafnienfi.

Historia Naturæ universalis s. Dictionarium Historiæ naturalis, gallico idiomate conscriptum per *Valmont de Bomare*, danico

nico sermone auctius & correctius editum, Hafn. 1767-1770. Tomi VIII. 8. *Danice* [Den almindelige Natur-Historie].

Dictionarium chymicum (Macqueri); versio danica, ex gallico idiomate translata, [Chymisk Dictionnaire, indeholdende denne Videnskabs Theorie og Praxis] Tomi III. Hafn. 1771 & 1772. 8.

Ballexferd de educatione puerorum physica, versio danica, Hafn. 1778. 8. [Om Börns naturlige Opdragelse].

GEORGIUS CASTANÆUS BLOCH, n. 1717. d. 1773. Theologiæ Doctor & Episcopus Ripensis.

Phoinicologia Sacra, s. Diss. inaug. emblematico-theologica de Palma, Hafn. 1767. 8.

CHRISTIANUS ELOVIUS MANGOR, n. 1739. Gientofta - Siælandus; Med. Doctor & Poliater Hafnienfis.

Pharmacopoea rustica, in usum villicorum Daniæ, versio danica (e Svecico idiomate), Hafn. 1767. 8. [Et Land-Apothek til danske Landmænds Nytte].

JACOBUS NICOLAUS WILSE; n. Thya-Cimber; Pastor in Spydeberg dioeceseos Aggershusiensis.

Descriptio civitatis Fridericiæ, Hafniæ 1767. 8. *Danice* [Fuldstændig Beskrivelse af Stapelstaden Fridericia].

Descriptio physico-oekonomico-statistica Parochiæ Spydeberg, Christian. 1779. 8. *Danice* [Beskrivelse over Spydeberg Præstegjeld], c. tabb. geograph. & topograph.

Metereographia curiosa f. Brevis methodus annotandi observationes meteorologicas, Hafniæ 1778. 8. *Danice* [Kort Maade at optegne Veyr, Veyrskifter, Luftsyner &c.]

Tentamen Calendarii perpetui meteorologico-naturali-Oeconomici Norvegiæ australis, Christianiæ 1780. 8. *Danice* [Forsøg til en stedsevarende meteorologisk Natur- og oekonomisk Calender for Norge Söndenfelds].

De ornandis Bibliothecis & Museis rariorum tam artis quam naturæ. — exst. in *Ejusdem Autoris Act. mensr. Christian. danice edit. an. 1777. p. 1-32.*

De Requisitis in hortis Adonidum Norvegiæ &c. — exst. *ibid. p. 97-112.*

Epitome descriptionis physicæ & oeconomicæ nomarchiæ Sundmøer, ab Autore Jo. STRÖM editæ, germanice traditum. — exst. in Jo. BERNOULLI *Collèctaneis Itinerum, Germanice [Sammlung kurtzer Reisebeschreibung.] Vol. 6. an. 1782. 8. pag. 365-382.*

Observationes itinerum, in Dania & Norvegia vicinisque partibus Sveciæ & Germaniæ factorum ab an. 1756 ad an. 1776. Sectio I. Iter in Norvegia inde a Kongsberg ad Friderichshald. — exst. *ibid. Vol. 7. an. 1782. pag. 3-58.*

JOHANNES VITUS STOEHR.

Diff. inauguralis de generatione & propagatione hominis, sub præsidio C. G. Kratzensteinii, Hafn. 1767. 4. (*Biblioth. Hielmst.*)

RUDOLPHUS BUCHHAVE, n. 1736. Bornholmensis ex parochia St. Petri dicta; Medicinæ Doctor & practicus Hafnienfis.

Fundamenta botanices, prælectionibus Academiæ Soranæ accommodata, Sororæ 1768. 8. *Danice* [Grunde til Plante-Læren &c.]

Observationes circa Radicis Gei urbani f. Caryophyllatæ vires in febribus &c. Hafn. 1781. 8. c. *tab. an.*

— versio germanica per Jo. CLEM. TODE. *Vid. infra.*

Ufus radice Caryophyllatæ in febribus, Hafn. 1781. 8. *Danice* [Om Nellikerødens Brug i Koldefyger].

Non est versio prioris tractatus, sed popularibus suis lingvæ vernacula ab autore elaborata manu ductio.

HENRICUS TONNING, n. Nidrosia - Norvegus; Medicinæ Doctor.

Diff. botanico-medica, sistens rariora Norvegiæ, sub præsidio Car. Linnæi, Upsal. 1768. 4.

— exst. in *Linn. Amoenitat. Acad. Tom. VII. pag. 466.*

Flora norvegica medico-oeconomica, Pars I. Hafn. 1773. 4.

Descriptio Cotti scorpii, c. *figg.* — exst. in *Act. Soc. Sc. Norveg. Tom. 2. p. 345-350.*

JANUS HVASS, n. d. 177 . Cimber; Lingvæ gallicæ & latinæ institutor, Hafniæ mortuus.

Antonii Yves Goguet Ortus & progressus legum, artium & scientiarum, ex gallica in danicam lingvæ versio, [Underføgning om Lovenes, Kunsternes og Videnskabernes Oprindelse og Fremgang &c.] Partes III. Hafn. 1768 & 1769. 8. c. *tabb. an.*

HALFDANUS EINARI [Einarson], n. Islandus; Scholæ cathedralis Holensis in patria Rector.

Specu-

Speculum regale idiomate veteri Norvegico, cum interpretatione danica & latina, variis lectionibus, notis &c. Sorø 1768. 4. [Kongs-Skugg-Sio uttlögð a Danſku og Latinu, *Danice*, Det kongelige Speil &c.]

Quæ huic editioni contulit celeb. & perill. JOHANNES ERICI, vid. ſupra, pag. 69.

De ætate & autore ſcripti hujus perantiqui, quod, maxime moralis argumenti, etiam cognitionis naturæ apud antiquiſſimos ſeptentrionis populos exhibet documentum, *differ-tationem* edidit JOHANNES FINNÆUS *historico-literariam*, Hafn. 1766. 8.

PETRUS DANIEL BAADE, n. Norvegus; Paſtor in Lidemark & Bieſverſkou Siælandiæ.

Plantarum, quæ in hortis Nidroſienſibus creſcunt, enumeratio. — exſt. in *Act. Soc. Sc. Norv. Tom. 4. p. 372-416.*

JACOBUS von der LIPPE PARELIUS, n. Eccleſiaſtes ad templum D. Virginis Nidroſienſe.

De aqvilis binis Norvegiæ, *item* de Aſteriæ ſpeciebus quibusdam. — exſt. in *Act. Soc. Sc. Norv. Tom. 4. p. 417-428.*

ANONYMUS.

Liber tinctorius foeminarum completus, ſ. Inſtitutio perſpicua de arte tinctoria ex *Hellot*, *Lindner* &c. item liber de tollendis maculis & de variis artibus, Hafn. 1768. 8. *Danice* [Fuldſtændig Fruentimmer-Farvebog eller tydelig Underviisning om Farvekunſten &c. med en Platte- og Kunſt-Bog &c.]

— verſio germanica, Flensburg 1781. 8.

ANONYMUS.

Liber tinctorius, de lana, serico & linteis tingendis; Formulæ atramentorum, nec non institutio de tollendis maculis vestimentorum, Hafn. 1768. 8. *c. tab. æn. Danice* [Farvebog e. kort Underretning om at farve Ulden, Silke, Linnet &c.]

— versio germanica [Neues Färberbuch oder kurzer Unterricht Wolle, Seide und Leinwand zu färben], Hafn. 1768. 8.

Magia naturalis, Hafn. 1768. 8. *Danice* [Naturlig Hexerie e. Samling af en Mængde Kunst-Stykker &c.]

P. E. PETERSEN, n. Academia agrariæ Secretarius.

Tractatus de variis objectis, ad rem agrariam attinentibus, Flenop. 1769. 8. *Germanice* [Abhandl. über verschiedene den Ackerbau betreffende Gegenstände.

JACOBUS KOFOD TROYEL, n. Danus; Pastor in Nebbelunde & Seddinge Lollandiæ.

De cultura lupuli (*opusculum præmio coronatum a Societate regia Oeconomica*), Hafn. 1769. 8. *Danice* [Priiskrift om Humle-Avlen] — Recentior editio, Hafn. 1773. 8.

De cultura & usu solani tuberosi, Hafn. 1772. 8. *c. fgg. Danice* [Afhandling om Kartoflers Avl og Brug].

— versio islandica [Om Jardeplonna &c.] Hafn. 1772. 8.

HENRICUS HÖVINGHOFF, n. d. 1780. Hafnia-Siælandus; Decanus Communitatis regiæ & alumnus Collegii medicei. Mortuus in flore ætatis.

Diff. de incrementis ponderum corporum calcinatorum, Hafn.

1769. 4.

— de venenorum usu in medicina, Hafn. 1770. 4.

— de aëre inspirato, Hafn. 1771. 4.

LUDOVICUS BOESEN, Pastor ecclesiarum Ryncke-
bye & Kierteminde in Fionia.

Descriptio prædii nobilis Lundsgaard apud Kierteminde &c.

Hafn. 1769. 8. *Danice* [Beskrivelse over Stamhuset Lundsgaard &c.]

NICOLAUS CHRISTIANUS FRIIS, n. d. 177.

Norvegus; Pastor Bergensis, Episcopi nomine dignatus.

Tractatus de piscatura halecum in Norvegia. — exst. in *Act.*

Soc. Scient. Svec. Vol. XXXI. an. 1770. p. 158.

Tractatus de piscatura Gadi callariæ in Norvegia. — exst.

ibid. Vol. XXXI. p. 296.

— de piscat. Gadi virentis. — exst. *ibid. Vol. XXXII. an.*

1771. p. 42.

— de piscat. Pleuronectum, & in specie hippoglossi. —

exst. *ibid. Vol. XXXII. p. 248.*

— de piscat. Squali maximi in Norvegia. — exst. *ibid. Vol.*

XXXIII. an. 1772. p. 156.

Omnes hi Tractatus. — exstant etiam in *Act. Soc. Scient.*

Hafn. Tom. X. pag. 177-205.

OLAVUS OLAVII [Olafson], n. Islandus; Hi-
storix naturalis & oeconomix cultor. Vestigalibus præ-
fectus in urbe Skagen ad promontorium septentrionale
Cimbriæ.

Horticultura Islandorum, Hafn. 1770. 8. *Islandice* [Islandsk Urtagards-Bok].

Depiscatura, ope retium in Islandia promovenda, Hafn. 1771. 8. c. figg. *Islandice* [Um Fiski-Veidar og Fiski-Nettan].

Est epitome eorum, quæ de piscatura Söndmøerensi in sua *Descriptionis Tom. 1. cap. 9.* attulit celeb. STRÖM.

Termini botanici, tanquam fundamenta botanologiæ, ad ordinem alphabeticum redacti, Hafn. 1772. 8. *Danice* [Termini botanici som Grunde til Plantelæren &c.]

J. G. Wahlbom Sponsalia plantarum, danice reddita. — exst. in *Collectan. Hafn.* [Kiöbenh. Patriotiske Samlinger] 1771. 8.

Iter oeconomicum per septentrionales partes Islandiæ &c. Hafn. 1780. 4. c. tabb. an. & mappa geograph. *Danice* [Oeconomisk Reise igiennem de nordvestlige, nordlige og nordøstlige Kanter af Island &c.] *Confr. pag. 162.*

Nomina islandica herbarum, piscium & avium cum additis nominibus Linneanis &c. — exst. in *Act. Soc. Sc. Island. Vol. 1. pag. 1-19.*

De præparatione pleuronectum, in Ciimbria usitata. — exst. *ibid. Vol. 2. pag. 168-172.*

Manuductio ad veram methodum producendi butyrum & caseum in Islandia, Hafn. 1780. 8. *Islandice* [Fæinar Skirtingar greinir um Smiör og Ostabunad á Islandi &c.]

PETRUS THUN, n. Pastor in Österlinnet dioeceseos Ripensis.

Relationes de inoculatione luis bovillæ, Hafn. 1770. 8. *Danice* [Efterretning om Qvægfygens Indpodning].

CHRISTIANUS MARTFELT, n. 1728. Othinia-Fionus; Secretarius Societatis regiae Oeconomicae Hafniensis, Collegii regii Commerciorum Consultor &c.

M. de Tilly Tractatus de Lithantracum usu & utilitate item de cultura fodinarum, versio danica, cum additis annotationibus in usum fodinarum Bornholmiae, Hafn. 1770. 8. c. tab. an. [Efterretning om Steenkuls Nytte, Natur og Udvindingsmaade &c.]

Oeconomiam & Commercium Irlandorum quoad merces arvinas, item Hamburgensium methodus infumandi carnes. (*Opus coronatum premio aureo Soc. Reg. Oeconom. Hafn.*) Hafn. 1771. 8. Danice [Om Irlands Huusholdning og Handel med feede Vahre].

Lepido errore, Island pro Irland legendo, hunc librum, inter Scripta, quae de Islandia tractant, recensuit *Uno von Troil* in *Itin.*

Island, Upsal. 1777. 8.

Relatio de Lithantrace Bornholmiae, Hafn. 1770. 8. Danice (*Vid. infra*).

FRANCISCUS HENRICUS MÜLLER, n. 1732. Hafnia-Siarlandus; Pharmocopoeus Hafniensis & Praefectus officinae porcellanae.

Invitatio ad stabiliendum societatem, cujus expensis officina porcellanae Hafniae instrueretur, Ibid. 1774. 8. c. append. Danice [Indbydelse til et Participantsskab i en dansk Porcelain-Fabrique &c.]

Docimasia argenti, novis observationibus & experimentis meliorata, c. tab. an. — exst. in *Nou. Act. Soc. Sc. Hafn.* Tom. 2. pag.

E. C. HAUBER, n. 1732. Haga-Schauenburgus; Tabulario institutionum (Adresse-Contoir) Hafniæ præfectus.

Descriptio urbis Hafniæ & vicinarum arcium, Hafn. 1770 & 1777. 8. — Auctior editio 1782. 8. *Germanice* [Beschreibung der Residentz-Stadt Copenhagen &c.]

Musea Hafniensia ibi recensentur.

JOHANNES DITLEFUS BRECKLING BRANDT,

n. Danus; Pastor in Roholte Siælandiæ.

Georgii Rothe, Görlitzensis, Compendium physices, ex recentioribus observationibus in usum tironum collectum, & germanica in danicam linguam translatum, Hafn. 1770. 8. [Kort Begreb af Naturlæren til Nytte for Begyndere.]

Torberni Bergmanni Descriptio physica globi terrestris, ex idiomate svecico danice versa [Physisk Beskrivelse over Jordkloeden], Hafn. 1771. 8. c. tab. æn. II.

ANONYMUS.

Christ. Samuel Ulber Naturæ venerator sincerus, tractatibus LX. in textus evangelicos totius anni propositus, *versio danica* [Den retskafne Naturalist &c.] Hafn. 1770. 8.

HENRICUS FRANCISCI BLICHFELD, n.

d. 177. Administrator metallorum ærariorum in tractu Sundhordlehn præfecturæ Bergensis Norvegiæ.

Relatio de Ærariis metallis in Sundhorlehn Norvegiæ, Hafniæ 1771. 8. *Danice* [Efterretning om Bergværket &c.]

Relatio de Lithantrace Bornholmæ, Hafniæ 1770. 8. *Danice* [Beretning om Steenkul paa Bornholm.]

— exst. in *Act. Oeconom. Soc. Reg. Dan. Tom. I.* Hafn. 1776. 8.

Socius

Socius itineris ad fodinas lithantracum in Bornholmia, & consors relationis, datæ Societati Regiæ Oeconomicae, fuit perillustis & antea excitatus Autor, CHRISTIANUS MARTFELDT.

PETRUS THORSTENII [Thorstensen], n. 1753. Hafnia-Siælandus; Medicinæ Doctor & Medicus regius metallariorum Kongsbergenfium in Norvegia.

Diff. de scirpis in Dania sponte nascentibus, Hafn. 1770. 4.

— de Ufu vasorum cupreorum in oeconomia, Hafn. 1771. 4.

REYERUS GIELLEBÖL, n. Pastor Stavangriæ & Rannebergæ in dioecesi Christianсанденfi apud Norvegos.

Descriptio physico-oeconomica parochiæ Höland Aggershusiensis in Norvegia, Hafn. 1771. 8. c. tabb. æn. II. *Danice* [Naturlig og oekonomisk Beskrivelse over Hölands Præstegjæld &c.]

THEODORUS THORODDI [Thorodd Thoroddsen], n. Islandus; Oeconomiae cultor literatus.

Meletemata de agricultura & qvomodo iterum ea in Islandiam est introducenda c. appendice de cultura lini & cannabïs; Hafn. 1771. 8. c. figg. *Islandice* [Einfallder Thankar um Akur-Yrkio edur huörn veg hun kynne ad nyin ad infæraft á Islande].

ANONYMUS.

Meletemata dano-norvegica circa methodos, quas in oeconomicis adoptarunt Dani & Norvegi, Fasciculus I. Hafn. 1771. 8. *Danice* [Eenfoldige Tanker henfigtende til Huusholdningsmaaderne &c.]

COLLEGIUM MEDICUM HAFNIENSE.

Pharmacopœa danica, Hafn. 1772. 4.

Taxa s. pretium tam simplicium quam compositorum juxta pharmacopœam danicam, *Latino-danice* [Medicinal-Taxt]. Hafn. 1772. 4.

CARSTEN NIEBUHR, n. Bremensis; Expeditionis literatæ Danicæ ad Arabiam felicem Socins. Solus superstes Hafniam rediit anno 1769. Deinde Secretarius provincialis Ditmarsicæ australis.

Descriptio Arabiæ, Hafn. 1772. 4. c. tabb. æn. *Germanice* [Beschreibung von Arabien].

— versio gallica [Description de l'Arabie, Hafn. 1773. 4.

Itinerarium Arabiæ & adjacentium regionum, Tomi II. Hafn. 1774 & 1778. 4. cum tabb. æn. & mapp. geograph. *Germanice* [Reisebeschreibung nach Arabien].

Petri Forskælii Descriptiones animalium & plantarum c. iconibus, mortuo Autore, edi curavit. *Vid. infra ad nomen FORSKÆL.*

CHRISTIANUS ERNESTUS WILBERG SCHULTZE.

Meletemata de plantarum convenientia cum animalibus, Hafn. 1772. 8. *Danice* [Tanker om Planternes dyriske Liighed.]

J. C. D. WULF.

Speculum rusticum, causam monstrans luis bovillæ, quatenus a colono dependat, Hafn. 1772. 8. *Danice* [Bonde-Speyl, hvorudi fees, hvorevidt Landmanden er Aarsag til Sygen iblant Hornqvæget].

ANDREAS

ANDREAS OLAUS HAMMER, n. d. 177 .

Physices cultor mortuus in flore ætatis.

De la Fond Physica experimentalis, danice reddita [Forføgende Naturlære], Hafn. 1772. 8. c. figg.

OLAUS ANDREAS BORREBYE, n. Siælandus;

Ecclesiæ St. Nicolai in insula Bornholmia Pastor.

Manuductio ad agriculturam practicam, Hafn. 1772. 8. Danice [Anviisning til den præctiske Agerdyrkning &c.]

NICOLAUS DORPH GUNNERUS, n. Norvegus; Geometra regius & Nomarcha Inderøensis in præfectura Nidrosiensis.

Tentamen oeconomico-botanicum de usu plantarum indigenarum in arte tinctoria, methodo Linneana conscriptum; una cum discursu de botanices utilitate, Hafn. 1773. 8.

Tractatus oeconomicus de divitiis Floræ Dano-Norvegicæ, Hafn. 1774. 8.

Collectanea ad Scientias Oeconomicas, Fasciculus I. Hafn. 1774. 8. Danice [Samlinger til Huusholdnings-Viden-skaberne].

NICOLAUS FRIBORG, n. 1741. d. 1779. Wemmetofta - Siælandus; Medicinæ Doctor & practicus Hafnienfis.

Diff. medico-practica inaug. de usu corticis Peruviani, Hafn. 1773. 8.

J. Aug. Unzer Medicinalia, Scriptum periodicum (Vid. supra pag. 178.) versio danica, [Lægen, & medicinsk Ugeskrift], Tomi XII. c. app. Hafn. 1770. 8.

FRI-

FRIDERICUS LUDOVICUS BANGIUS, n. 1747.
 Siælandus; Med. D. & Professor designatus in Univ. Hafn.
 Diff. medica inaug. de usu medico acidi vitriolici, Hafn. 1773. 4.

ANONYMUS.

Relatio de methodo agriculturæ in Cimbria & Lollandia, Societati Bergenfi oblata, Bergæ 1773. 8. *Danice* [Beretning om Agerdyrknings-Maaden &c.]

ANONYMUS.

Manuctio & instructio ad plantationem Tabaci, Hafn. 1773. . *Danice* [Anviisning og Underretning om Tobaks-Plantning &c.]

— versio germanica, Altonæ 1778. 8. [Nachricht, dem Tobaks-Pflanzung betreffend].

JOHANNES CHRISTIANUS SVABO, Færoensis.

Institutio oeconomica de carnis salitura, de suis, solano tuberoso & hortis, in usum coloni Færoensis, Hafn. 1773. 8.
Danice [Oeconomisk Underretning om Kiødsaltning &c.]

JOHANNES GERHARDUS KOENIG, n. Liffandus; Pharmaceutices studio operam dedit Hafniæ, ibique Medicinæ Doctor creatus. Ex amore plantarum in Indiam Orientalem abiit, Medicus practicus Tranquebariæ constitutus. Munere hoc se abdicavit, itineribus & excursionibus in varias Indiæ partes occupatus. Multa Historiæ naturali, inprimis rei botanicæ addidit incrementa, sedulus adhuc naturæ scrutator & celebris Indiæ orientalis botanicus.

Diff.

Diff. inaug. de remedium indigenorum ad morbos cuius regionis endemicos expugnandos efficacia, Hafn. 1773. 8.

Epist. ad Ferberum de curiosis Islandiæ. — exst. in *Act. Berol. N. G. Tom. 2. pag. 536-541.*

Epist. ex Tranquebar. — exst. *ibid. Tom. 3. pag. 427-430.*

Historia naturalis formicæ albæ. — exst. *ibid. Tom. 4. pag. 1-28.*

Plantæ islandicæ enumeratæ per O. F. MÜLLER. — exst. in *Nov. Act. Phys. Acad. N. C. Tom. IV. pag. 203. sqq.*

Flora islandica ex herbario & observatis Koenigianis, Hafniæ relictis, auctior reddita per Jo. ZOEGA. — exst. in *Eggerti Olavii Itin. Island. Tom. 2. append.*

Iter ex Tranquebar ad Zeylonam, epistola ad O. F. MÜLLER. — exst. in *Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. XII. pag. 383-402.*

Epist. ad D. SPENGLER de fructu indico, a teredine inhabitato. — exst. in *Scripto periodico germanice [Naturforscher] Part. XX. pag. . . .*

JANUS BANG, n. 1737. Hafnia - Siælandus; Med. Dr. & practicus Soranus.

De monstro, Hafniæ 1767 nato. — exst. in *Soc. Med. Collectan. 1774. pag. 92. sqq.*

JOACHIM MICHAEL GEUSS, n. 1745. Holfatus; Matheseos Professor in Universitate Hafnienfi.

EGGERTI OLAVII Iter Islandicum, (*vid. supra pag. 145.*) versio germanica (*partim suis curis partim proprio labore edita*) Lipf. 1774. 4. c. tabb. æn. 52. & mapp. geograph. [Olafsens und Povellsens Reisen durch Island &c.]

Tractatus extensus de arte cunicularia, Pars theoretica, Hafn.

1776. 8. c. tabb. æn. *Germanice* [Ausführlicher Abhandlung der Minirkunst &c.]

— versio gallica [Theorie de l'Art du Mineur &c.] per M. Smeets, Mæstricht 1778. 8.

IVARUS DAM JUST, d. 178 . Danus; Pastor in Wammen, Lindum & Bigum dioeceseos Wiburgensis.

Manuductio solida ad Horticulturam, Pars 1. de Pomona, Pars 2. de Adonide, Pars 3. de Viridario s. Horto-culinari, Hafn. 1774. *Danice* [Grundig og fuldstændig Anviisning til Havevæsenet].

JOHANNES BERNHARDUS BASEDOW, n.

Høfsatus; Professor moralium in Academia Sorana, deinde in gymnasio Altonaviensi. Munere abdicato, cum stipendio regio ad exteros abiit.

Opus elementare, Tomi IV. Dessaviæ 1774. 8. *latine, gallice & germanice, c. tabb. æn.*

Tomi 2di liber 6tus habet opera, negotia & ordines hominis, Tomi tertii liber 8vus historiam naturalem tractat; In Tomi quarti libro 9no physica exponitur.

JANUS GRAM, n. 1729. d. 1780. Ringeriga-Norvegus; Assessor Collegii supremi metallorum Kongsbergæ.

Meletemata de ratione status præsentis ferrariarum Norvegicarum; cum annotatis & propositis adminiculis pro earum incremento, Christianiæ 1774. 8. *Danice* [Tanker om Aarsagen til de norske Jernværkers nærværende Tilstand &c.]

ADOL-

ADOLPHUS CAROLUS BENTZON, Collegii Medicei alumnus.

Systema Microcosmicum, Hafn. 1774. 4.

Diff. II. de materia medica, Hafn. 1775, 1776. 4.

ERASMUS JANSEN.

Diff. de phœnomenis terræ motæ, Hafn. 1774. 4.

ANONYMVS.

Collectio nova variorum tractatum, ab eruditis Svecis editorum, in usum studii pharmaceutici, naturalis, chymici & œconomici, Hafn. 1774. 8. *versio germanica* [Neue Sammlung verschiedene Schriften der Gelehrten in Schweden &c.]

OLAUS CHRISTOPHORUS HOLCH, Scholæ cathedralis Nidrosiensis Collega.

Plantarum influxus in lac, butyrum & caseum. — exst. in *Act. Soc. Scient. Norv. Tom. V. pag. 345-350.*

OLAUS IRGENS, n. Norvegus; Theologiæ Doctor, Episcopus Bergensis.

Narratio de experimentis institutis ad perficiendam agriculturam Gulbrandsdalæ meridionalis. — exst. in *Act. Soc. Scient. Norveg. Tom. V. pag. 493-524.*

JOHANNES ERNESTUS FABER, n. d. Saxonus; Professor Kiloniensis. Jenam abiit.

Harmar Observationes de Oriente ex Itinerariis collectæ, explicationi S. Scripturæ inservientes, e lingua anglica in germanicam translata, Tomi II. Hamb. 1773 & 1775. [Beobachtung über den Orient, aus Reisebeschreibungen &c.]

GEOR-

GEORGIUS STAUNING, n.

Hafnia - Siælan-

dus; Pastor in Mariboe Lollandiæ.

Brevis descriptio Grönlandiæ, quoad maximam partem epitome ex historia *Davidis Crantzii*, Wiburg. 1775. 8. *Danice* [Kort Beskrivelse over Grönland &c.]

Observationes de Arabia, ad illustrandum varia loca & facta in S. Scriptura obvia; per quæstiones & responsa propositæ, Soræ 1779. 8. *Danice* [Iagttagelser over Arabien til Oplysning over enkelte Stæder og Begivenheder af den hellige Skrift &c.]

Quæstiones, quas Expeditioni literatæ in Arabiam anno 1760. abeunti proposuit *J. D. Michaelis* & germanice edidit, Francof. 1762. 8. hic danice reddita sunt una cum responsis, quæ partim suppeditavit *CARSTEN NIEBUHR* in *Descriptione Arabiæ*, partim depromptæ sunt e *FORSKÅLLI Descriptionibus Animalium*.

Observationes de Egypto tanquam supplementum prius editæ Descriptionis Egypti & Nubiæ, Soræ 1779. 8. *Danice* [Iagttagelser over Egypten, som et Tillæg &c.]

Sub titulo Descriptionis Egypti & Nubiæ antea edidit idem Autor epitome itineris, quod per eas terras suscepit *NORDEN*. Quæ ibi descriptioni regionum desunt, hic suppleri voluit e versione germanica Observationum, quas anglice edidit *Harmar*. *Vid. supra p. 223*. Pauca addidit ex Itinere ad Arabiam, quod edidit supra laudatus *NIEBUHR*.

JOHANNES MATHIAS SCHAAR.

Tractatus Oeconomicus ad usum Oeconomix ruralis, Pars I.

Hafn. 1775. 8. *Danice* [Oeconomisk Afhandling til Landhuusholdnings-Nytte].

Enumerationem arborum & plantarum quarundam, earumque usum proponit.

PETRUS

PETRUS FORSKÅL, n. d. 1763. Svecus; Historiæ naturalis in Univ. Hafn. Professor. Expeditionis literatæ ad Arabiam Felicem socius. In itinere mortuus.

Descriptiones Animalium, Avium &c. quæ in itinere orientali observavit. — Opus posthumum edidit CARSTEN NIEBUHR. Adjecta est materia medica Kahirina & tabula maris rubri geograph. Hafn. 1775. 4.

Flora Ægyptiaco-Arabica, s. Descriptiones plantarum, quas per Ægyptum inferiorem & Arabiam felicem detexit. — Post mortem Autoris edidit NIEBUHR. Accedit tabula Arabiæ Felicis geographico-botanica, Hafn. 1775. 4.

Icones Rerum naturalium, quos in itinere orientali depingit curavit PETRUS FORSKÅL. — Post mortem autoris edidit CARSTEN NIEBUHR, Hafn. 1776. 4. tabb. XLIII.

JOHANNES CLEMENS TODE, n. 1736. Lubicus; Med. Doctor & in Univ. Hafn. Professor; Medicus aulicus & practicus Hafnienfis.

Historia inoculationis luis bovillæ, *versio germanica* [Geschichte der Einimpfungen der Hornviehseuche &c.] Hafn. 1775. 8.

Nova Diætetica s. Diarium medicum varii argumenti a mense Julio 1778 ad mensẽ Junii 1781. 4.

Continuatur pro Anno 1782. 8.

R. *Buchhave* obff. circa radicem Gei urbani, *versio germanica* per D. Jo. Clem. Tode, Hafn. & Lips. 1782. c. tab. an. [Entdeckung eines neuen Mittels, das in kalten Fiebern und mehrerern Krankheiten die Stelle der Chinarinde vertreten kann].

ANONYMUS.

De Gado sub titulo *Rundfisch* præparato, ejusque præparationis methodo. — exst. in *Collect. Bergens. Fasciculo I. 1775.*

MAGNUS KETELLI [Ketelsen], n. Islandus;
Toparchiæ Dalensis in Islandia Choronomus.

Novellæ menstruæ Island. ab initio Octobris 1773. ad Octobr.

1776. Hrappsejæ (Islandiæ). *Danice* [Isl. Maanedstidender].

Multa ad oeconomiam & historiam naturalem Islandiæ spectantia
hifce Relationibus inseruit laudatus Autor.

Commentatio brevis de quantitate pecorum pratis utili; de
utilitate pastus equini in pratis; de usu equinorum cadave-
rum, Hrappsejæ 1775. 8. *Islandice* [Stutt agrip um Itaulú
Búfiár i Haga med litlum vidbæter um Hrossa-Slátur og
thefs nirsfeme].

Tentamina facta cum feminibus & plantis quibusdam, victui
& alii rei oeconomicae utilibus, Hafn. 1779. 8. *Islandice*
[Tilraunar giördar med nockrar Tädtegundir og Plöntur &c.]

JOHANNES SVENONIS, junior, n. Islandus;
Physicus ordinarius in patria.

Specimen oeconomico-botanicum de usu plantarum indigena-
rum in arte tinctoria, Hafn. 1776.

De cultura arborum minus remotorum in Islandia septentrio-
nali. — exst. in *Act. Soc. Island. Vol. I. pag. 162-191.*

PETENATI, n. Bragersnesia-Norvegus; Secre-
tarius militaris.

Meletemata de cultura apum, Hafn. 1776. 8. *Danice* [Tan-
ker om Bie-Avling].

MAR-

MARTINUS NISSEN, n. Senator curiæ Nidrosienfis.

Institutiones theoreticæ & practicæ de agricultura &c. Nidros.

1776. 8. *Danice* [Theoretiske og practiske Underretninger om Agerdyrkningen &c.]

FRIDERICUS HAXTHAUSEN, n. Nobilis Danus.

Narratio brevis de cultura argentifodinarum Kongsbergensium in Norvegia &c. Hafn. 1776. 8. *Danice* [Korte Efterretninger og Beregning om Sølvværkets og Grubernes Drift ved Bergstaden Kongsberg].

JOACHIMUS DIETERICUS CAPPEL, n. 1717. Wismariensis; Pharmacopoeus Nosocomii regii Fridericiani Hafnienfis.

De sale murali, vero Alkali naturali. — exst. in *Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 10. pag. 429-438.*

Calcedonii stalactici, bina magna & elegantia specimina in suis matricibus, e Færois insulis, descripti, c. *tabb. æn.* — exst. *ibid. Tom. XII. pag. 217-222.*

CHRISTIANUS SOMMERFELDT, n. Norvegus; Præfectus provinciæ Opland Aggershusienfis.

De naturæ productis notabilioribus e regno animali & vegetabili Norvegiæ. (*Opusculum præmio Societatis Oecon. coronatum*). — exst. in *Act. Soc. Oecon. Hafn. Tom. 1. pag. 1.*

De terræ in Norvegia incultæ usu meliori. — exst. *ibid. p. 35.*

Institutio erotematica agriculturæ Norvegicæ, Hafn. 1779. 8. *Danice* [Agerdyrknings-Catechismus for Norge].

De horticultura plantarum utilium Norvegiæ, Hafn. 1780. 8.

Danice [Om nyttige Hauge-Væxters Dyrkning for Norge.]

ESAIAS FLEISCHER, n. Danus, Præfectus provinciarum Antvorschou & Corföer in Siælandia.

Tractatus extensus de apibus & earum cultura, Danis & Norvegis utili, instituenda, Partes II. Hafn. 1777. 8. *Danice* [Udförlig Afhandling om Bier &c.]

Ejusdem Operis epitome de Apibus &c. Hafn. 1778. 8. *Danice* [Et kort Udtog af Fleischers Afhandling om Bier &c.]

Institutio de cultura sylvarum Daniæ & Norvegiæ, Hafn. 1779. 8. *Danice* [Underviisning i det danske og norske Skovvæsen].

Institutio erotematica agriculturæ in usum coloni danici, Hafn. 1780. 8. *Danice* [Agerdyknings-Catechismus for Landmanden i Dannemark].

Tentamen horticulturæ danicæ, Hafn. 1782. 8. *Danice* [Forfög til en dansk Havebog].

De felicitate terræ ubi florent agricultura & oeconomia ruralis, Oratio in Natalem Principis hæreditarii Friderici, Hafn. 1778. 8. *Danice* [Om et Lands Lykfsalighed, i hvilket Agerdyrkningen og Landvæfenet blomstre.]

ANONYMUS.

Manuale Oeconomicum s. Instructio completa de omni, quod scitu est necessarium & utile ad oeconomiam in civitate pariter ac in rure dirigendam &c. IX sectionibus absolvitur sc. de ablutione fordium in vestimentis &c. de arte tinctoria, coquinaria, pictura, arte inaurandi &c. Fasciculi II. Hafn. 1776-1778. 8. *Danice* [Den oeconomiske Haandbog &c.]

NICOLAUS TÖNDER LUND, n. 1749. Nidrosia-Norvegus; Camerae redituum Grammateus regius.

De modo, quo degenerata corrigit natura, Soroæ 1777. 8.

Danice [Om Maaden, hvorpaa Naturen retter Udarer &c.]

JACOBUS PETRUS PRAHL, n. Diaconus ecclesiae Vester-Mariae in insula Bornholm.

Institutio erotematica agriculturæ, secundum methodum Bornholmis usitatam, Hafn. 1777. 8. *Danice* [Agerdyrknings-Catechismus efter Bornholms Agerdyrknings-Maade].

ANONYMUS.

Tractatus de Thea, Aalburgi 1777. 8. *Danice* [Afhandling om Thee].

Brevis datur hujus plantæ historia naturalis, usus & commercium.

FRANCISCUS DRÆBYE, n. 1740. Hafnia-Siaelandus; Membrum Collegii, Regii Oeconomiae & Commerciorum.

Tentamen de cultura lini illudque præparandi methodo ad normam Irlandis & Scotis receptam, Hafn. 1778. 8. *Danice* [Forfög til Höravlingen og dens Tilberedelse &c.]

NICOLAUS CHRISTIANUS VIBORG, n.

Holfatus; Director fabricæ regiae lanificæ Hafniensis.

Quatremere Dijonval Analyfis & examen chemicum materiae

Indigo, qualis in usum artis tinctoriae venditur: *versio danica cum textu gallico & additis annotationibus*, Hafn. 1778. 8.

[Opløsning og chemisk Underføgning af Indigoen &c. — Analyse & Examen chimique de l'Indigo &c.]

Relatio de solutione stanni in usum tincturæ scarlatinae, Hafn.

(f. a.) *Danice* [Efterretning om Tin-Opløsning til Skarlag].

ANONYMUS.

J. C. Huth Architectæ Reg. Boruss. Relatio de ortu & extirpatione Fungorum in ædificiis, Hafn. 1778. 8. *versio danica* [Efterretning om Svampenes Oprindelse &c.]

JACOBUS CHRISTIANUS PINGEL, n. d. 1782.
Pastor Othinienfis; Ab officio paucis ante mortem annis remotus.

A. F. Büfching Institutio in historia naturali, e germanico idiomate danice reddita. [Underviisning i Naturhistorien &c.] Othinia 1778. 8.

ANONYMUS.

A. F. Büfching Institutio in historia naturali, pueris & laicis accommodata, Hafn. 1779. 8. *Danice* [Underviisning i Naturhistorien for Børn og Lægfolk].

Est idem liber cum præcedente, sed versione differt.

—
Perfectus eqvorum æstimator, *versio danica* [Den kloge Hestekiender], Hafn. 1779. 8.

Prodiit hic liber germanice [Der vollkommene Pferdekenner] *cura summi stabularii W. F. Reitzenstein, Uffenheim* 1764. 8.

JOHANNES ZOEGA, n. 1742. Slesvicus; Camerae redituum regionum membrum.

Zeolithorum descriptiones. — exst. in *Act. Berol. N. C.* Tom. 4. pag. 254-262.

Flora Islandica ex obss. & herbariis *J. G. Koenigii* collecta & disposita. — exst. in OLAVII & POUELSONII *Itin. Island.* Tom. 2. in append. (*Vid. supra*, p. 221.) JA.

JANUS BECK, n. 1721. Neoburgo-Fionus; Plantationis in insula americana, St. Croix Danorum, possessor. Physices studio Hafniæ delectatur.

Epistola de quibusdam experimentis, electricitatem spectantibus. — exst. in *Act. Berolin. N. C. Tom. 4. p. 637-641.*

GEORGIUS HÖST, n. 1734. Aarhusiensis e Witten Cimbriæ. Anno 1760 ad Africam profectus, ibique ad an. 1768. commoratus, Proconsulis provinciam administrabat. Migratus deinde ad insulam Danorum, St. Croix in America, variis ibi honoratioribusungebatur muneribus usque ad an. 1776. quo Hafniam rediit. Secretarius ordinationis regię pro negotiis status exoticis.

Relationes de Marókos & Fez, collectæ ibidem annis 1760
1768. Hafn. 1779. 4. *Danice* [Efterretninger om Marókos og Fez &c.] c. tabb. æn. XXXIV.

— versio germanica per Susemihl, Hafn. 1781. 4.

Erroribus typographicis, imprimis quoad voces arabicas, laborat hæc editio, ab Autore non revisa.

CHRISTIANUS CAJUS LAURENTIUS HIRSCHFELD, n. Philolog. & eleg. lit. Professor in Universitate Kiloniensi.

Theoria artis hortensis, Tomi III. Lips. 1779 — 1781. 4. *Germanice* [Theorie der Gartenkunst] c. tabb. æn.

— versio gallica cura & labore Prof. de Castillon . . .

Calendarium hortense anni 1782. 12. Alton. & Kilon. *Germanice* [Garten-Kalender auf das Jahr 1782.] c. tabb. æn.

— anni 1783. 12. c. tabb. æn.

SÆMUNDUS MAGNI HOLM, n. Islandus
literatus, astronomiæ cultor.

Relatio de tuba aquatica, Hafniæ visa, Hafn. 1779. 8. *Danice* [Om Skyepumpen &c.] *c. tabb. æn. VIII.*

De cultura & usu arundinis arenariæ in Islandia. — exst. in
Act. Soc. Sc. Island. Vol. 1. pag. 26-60. & Vol. 2. pag. 139-167.

JOHANNES ARENS, n. Norvegus; Pastor &
Præpositus Christianfandensis in parochia Öyestad.

Descriptio provinciæ Stavanger in Norvegia, Pars 1. Hafn.
1779. 8. *Danice* [Beskrivelse over Stavanger - Amt i Norge.]

ANONYMUS [D. Wefenberg, n. Silesiacus; In-
spector regius oeconomiae ruralis in Cimbria.]

Manuduçtio ad introducendum optimam pastus herbacei
culturam in Cimbriam, Viburg. 1779. 8. *Danice*
[Anviisning hvorledes de kunstige Græsarter bør dyrkes i
Jylland].

OTTO FABRICIUS, n. Pastor olim ecclesiæ
cujusdam Grönlandicæ, jam orphanotrophii Hafniensis.

Fauna Grönlandica, systematice sistens Animalia Grönlandiæ
occidentalis, hætenus indagata &c. Hafn. & Lips. 1780. 8.
c. tabb. æn.

De cibo balænæ sc. Squillis, cancris minutis nec non mollu-
scis, *c. figg.* — exst. in *Nov. Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 1, æn. 1781. pag. 557-578.*

Vesicaria lobata intra lardi glandulas, quas causat, (*danis Tinte*), detecta. — exst. *ibid.* Tom. 2. pag. 287.

Poduræ minus notæ & pulicis nova species descriptæ, c. figg. — exst. *ibid.* pag. 296-311.

FRIDERICUS HENRICUS WIGGERS, n.

Hufa-Slesvicus; Med. Doctor, Physicus civitatis Apenrade Slesvicensis.

Primitiæ Floræ Hollaticæ. Diff. sub præf. Jo. Christ. Kerstens, Kilia 1780. 8.

OLAUS HENCKEL, n. 1750. Kongsberga - Norvegus; Metallurgiæ Professor & Assessor collegii metallici Kongsbergenfis. Docta peregrinatione jam occupatus.

Relatio de mineris sulphureis & sulphuris purificatione melioranda, c. tabb. æn. — exst. in OLAVI OLAVII *Itinere Islandico*, pag. 665-734.

Summarium ejusdem Relationis. — exst. in *Novellis menstr. Island. an. 1776. pag. 117.*

CHRISTIANUS ZIENER, n. Kongsberga-Norvegus; Designatus fodinarum Kongsbergenfium Menfor.

Descriptio montium, qui lignum bituminosum, *Surturbrand*, continent. — exst. in *precedente OLAVII Itin. Island.* pag. 735-756.

Summarium ejusdem Descriptionis. — exst. in *Novellis menstr. Island. an. 1776. pag. 125.*

ANDREAS BULL, n.

Norvegus; Prædii in pa-

tria possessor.

Disquisitio de melioranda cultura sylvarum Norvegiæ, Hafn. 1780. 8. *Danice* [Underføgelse om Forbedring i det norske Skov-Væsen].

ANONYMUS.

Varia obss. circa culturam Nicotianæ, Hafn. 1780. 8. *Germanice* [Verschied. Beobacht. bey dem Tobaks-Pflanzung].

NIC. WAMBERG, n. Præfectus urbis Laurwig in Norvegia.

Institutio de Plantario Horti culinaris, Hafn. 1781. 8. *Danice* [Underviisning om en Kiökken-Hauges Anlæg].

CHRISTIANUS FRIDERICUS TEMLER, n.

d. 1781. Secretarius Regius ordinationis pro negotiis status exoticis.

De ætate detecti pulveris pyrii & tormentorum in Europa. — exst. in *Nov. Act. Soc. Sc. Hafn. an. 1781. p. 1-54.*

ERNESTUS STIBOLT, In insula Christiansøe maris balthici natus. Classis regiæ centurio, ordine equestri pro meritis in Gallia ornatus.

Minerarum ferri maxime proficua præparatio & fusionis methodus pro bombardis. — exst. in *Nov. Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 1. an. 1781. p. 210-233.*

De bombardis earumque pulvere pyrio &c. — exst. *ibid. pag. 312-364. it. 413-447.*

ANONYMUS.

Regulæ primariae Agriculturæ, experientia fundatæ, Othiniæ 1781. 8. *Danice* [Første Regler for Agerdyrkn. &c.]

ANO-

ANONYMUS.

De sacchari crudi depuratione ejusque artis reformatione possibili, Hafn. 1781. 8. *Danice* [Betragtning om det raæ Sukkers Raffinering &c.]

N. D. FALCH, Holfatus; Medicinæ Doctor.

Exploratio morbi, lues bovilla dicti &c. Hamb. 1781. c. figg. 8. *Germanice* [Unterfuchung der Viehseuche &c.]

ANONYMUS.

Institutio de Lichene Islandico, Christian. 1781. 8. *Danice* [Underretning om den islandske Mos eller Fiældgræs.

Historiam naturalem & usum oeconomicum hujus lichenis; tempore annonæ Norvegis proficui, exponit Autor.

SIGVARUS TORSTENII [Tørstensen], n. 1716. Islandus; inclytus aurifaber Hafnienfis.

De optima deaurandi methodo, — exst. in *Act. Soc. Sc. Island. Vol. 1. pag. 20-25.*

OLAVUS OLAVII, n. Islandus; Juris Studiosus.

Descriptio instrumenti pro captura squalorum. — exst. in *Act. Soc. Sc. Island. Vol. 1. p. 76-86.*

De captura avium ad Drangöe in finu Skagefiord, c. figg. — exst. *ibid. Vol. 3. 1782. pag. 216-229.*

SIGVARDUS PETRI, Islandus; Scientiarum cultor.

De saturatione campi & de fimo. — exst. in *Act. Soc. Sc. Island. Vol. 1. p. 192-200.*

CHRISTOPHORUS GÜNTHER, n. 1730. Hala-Saxonus; Pharmacopæus Hafnienfis.

Obst. Chemicæ de butyro antimonii, naphta urinosa & muriatica &c. — exst. in *Crellii Scripto periodico de Inventis Chymicis, Germanice* [Chymische Entdeckungen] pro annis 1781, 82. sq.

MAR-

MARCUS SCHNABEL, n. 1744. d. 1780. Hardangra-Norvegus; Ecclesiastes ad Lier dioeceseos Aggershusiensis.

Sciagraphia provinciæ Hardanger Bergenfis, e Mss. autoris defuncti collecta & edita per H. S. Hafn. 1781. 4. c. mapp. geogr. *Danice* [Udkast til en Beskrivelse over Hardanger &c.] Collectanea multa ad historiam naturalem provinciæ & reliqua physica fati sunt momentosa.

GUDMUNDUS THORGRIMI, n. Islandus; Pastor in Lambestad Islandiæ.

A. F. Büsching institutio in historia naturali, islandice reddita. — exst. in *Act. Soc. Sc. Island. Vol. 2. p. 231-262. Vol. 3. pag. 28-51.*

ADOLPHUS ESCHELS KROON, n. Holfatus; Summatræ quondam Confiliarius Societatis Bataviæ in Indiam orientalem mercaturam facientis; Jam negotiis propriis in India occupatus, nuperrime illuc abiit.

Descriptio Insulæ Sumatra, maxime respectu ad Commercia, Hamb. 1782. 8. c. tab. geogr. *Germanice* [Beschreib. der Insel Sumatra besonders in Ansehung des Handels &c.] Historiam naturalem Insulæ parce tractat.

— exst. in *Novis Collectan. itiner. [Neue Sammlung] von Reisebeschreibung*, P. 3. Hamb. 1782.

NICOLAUS CHRISTOPHORUS KALL, n. 1740. Hafnia-Siælandus; Lingv. Orient. Prof. in Univ. Hafn.

De duplici plantarum sexu, Arabibus cognito, Programmatum II. Hafn. 1782 & 1783.

ANONYMUS.

Goth. Christ. Reccardi Liber institutionum v. Manuctio brevis ad varias scientias philosophicas & mathematicas, versio danica

danica [Lærebog i adskillige philosophiske og mathematiske Videnskaber], Tomi II. Hafn. 1782. 8. c. tabb. æn. IV.

Tomus I. pag. 30-128. physicam & historiam naturalem tractat.

OLAUS NIC. BÜTZOW, n. Cimber; Mathematicum Professor in Gymnasio Othiniensi.

De mathesi & physica, civi & agricolæ utilissimis. Oratio in natalem Regis, Othin. 1780. 8. Danice [Om Mathe- matikens og Physikens Nytte for Borger og Bonde &c.]

Zimmermanni Historia geographica de Homine & Quadrupedibus, Pars I. versio danica [Z. Geographiske Historie over Mennesket og Dyrene], Othin. 1782. 8.

ANONYMUS.

Descriptio argentariorum metallorum in montibus ad Kongsberg Norvegiæ, ordine chronologico inde a prima origine ad præsens tempus. — exst. in *Scripto periodico*, danice sub titulo *Museum danicum* [Dansk Museum] evulgato, mensis Febr. 1782. 8. pag. 129-182.

Continuata descriptio status præsentis, quam promissit editor, vix prodibit.

OVE OBELITZ, nobilis Danus, Centurio navalis clas- sis regiæ.

Descriptio brevis insulæ Jamaicæ. — exst. in *Scripto period. danico* [Dansk Museum] a. 1782. pag. 22-53.

ANONYMUS.

Relationes oeconom. de præfectura Bergenfi, sc. de agricultura, de incrementibus fluviis, de combustione concædium [Braate-Brænding] de hortis culinaribus, de re oviaria, de piscatura. — exst. in *Script. period. dan.* [Dansk Museum] a. 1782. p. 257-290.

C. F. SCHMIDT, Danus; Viridariorum regionum In- spector generalis & arcis Fridericobergæ Castellanus.

Tenta-

Tentamen indagandi rationes, quæ hodiernam causant lignorum indigentiam, item media eandem inprimis Hafniæ sublevandi, Hafn. 1783. 8. *Danice* [Forfög til en Opdagelse af nærværende Træ- og Brændemangels Aarsager, samt Midler imod Følgerne &c.]

In calce libri recensio datur arborum, quæ suam intra paucos annos proceritatem acquirunt.

GEORGIUS von HIELMKRONE, n. Nobilis
Cimber; Agriculturæ studio delectatur.

Tentamen perfectius disponendi Oeconomiam ruralem danicam, Hafn. 1783. 8. *Danice* [Forfög til en fuldkommere Indretning i det danske Landbrug.]

Tractat inprimis de optima cultura pastus herbacei, & de methodo utilissima pabulo varii generis pascendi pecudes.

EGGERTHUS OLAVI, filius, Islandus.

Manuductiones, ad Oeconomiam ruralem Islandorum spectantes, metricè proposita in usum colonorum, Hrappseyæ (in Islandia) 1783. 8. *Islandice* [Nockrar Hugleidingar frammsetter i Liódum, som nefnast Búnadar Baúlkur, i thriu Kvæde, um dalegt Buskaper-Liif Islendinga &c.]

BIARNO EINARI, n. Islandus; Choronomus
Bardestrandensis in patria.

De præparatione Gadi sub nomine, Gadus ex Terra Nova & Gadus in rupibus ficcatus (Klipfisk), noti. — exst. in *Act. Soc. Sc. Island. Vol. 3. 1782. pag. 1-27.*

ANONYMUS.

Adumbratio levis de ferri fabrica & induratione chalybis, cum additis obss. quas suppeditarunt inprimis Acta Societatis Scientiarum Svecica, collectis per THORAREM SIGV. LILIEN-

DAL,

DAL, Islando. — exst. in *Act. Soc. Sc. Island. Vol. 3. 1782.*
pag. 52-85.

MAGNUS OLAVIUS STEPHANI [Stephensen],
 n. Islandus; Studiosus Juris.

De meteoris horumque relatione ad res Oeconomicas &c. c. figg. —
 exst. in *Act. Soc. Island. Vol. 3. 1782. p. 122-192.*

NICOLAUS PETRI MOHR, n. Færoensis;
 Physices & Oeconomix studiosus.

De methodo Færoensium, Scotorum & Hetlandorum circa pi-
 scaturam Gadi virentis *Linnei.* — exst. in *Act. Soc. Sc.*
Island. Vol. 3. pag. 205-215.

ANONYMUS.

Jo. Ge. Busch Encyclopedia, tractans scientias historicas & ma-
 themat. Tomi II. Hafn. 1783. 8. c. tab. an. *Versio dan.*
 Historia naturalis exponitur in *Tom. I. Lib. I. cap. 36.*

Addenda.

P_{ag. 8. Adde:}

Act. Oecon. Soc. Reg. Dan.

Acta Societatis Oeconomicae Regiæ Danorum, Pars I.
Hafn. 1776. 8. c. tabb. an. Danice [Kongelig
danske Landhuusholdnings Selskabs-Skrifter].

Pag. 45. Post vocem Turmæ adde: cuidam.

Pag. 59. Scriptis OLAI BORRICHII, adde:

Cabbala characteralis, Hafn. 1649. 12. (B. Jo. Gramm.)

Pag. 158. Lin. 1. adde: d. 1776.

Pag. 160. Lin. 14. pro XIX. lege: XVII.

Pag.

Pag. 162. *Scriptis* JOHANNIS ERICI *adde:*

Meletemata de piscatura & præparatione Salmonum,
harengorum & aliorum piscium. — exst. in *Act.*
Soc. Sc. Island. Tom. III. pag. 86-121.

Pag. 163. *Lin. 21. post vocem* Londini 1757, *lege:*

Tomi II. *in folio cum tabb. an. CLXIV. & alia edi-*
tio in octavo cum tabb. an. VII.

versio germanica editionis Londinenfis, per Jo. Frid.
Esfaiam Steffens, Breslav. 1779. 8. *c. tabb. an.*
VII. [Reisen des dänischen Capitains F. L. NOR-
DENS durch Egypten und Nubien &c.]

Pag. 166. *Lin. 26. post nomen* TYRHOLM *pro d. 1770. lege: d. 1766.*

Pag. 184. *Post Lin. 8. adde:*

JO. FRID. ACKERMANN, n. 1726. Med. D.
Archiater, Phys. Prof. & Observat. astronom. in
Universitate Kiloniensi Director.

Programma de incognito veteribus instrumentorum &
experimenter. in philosophia nat. usu. Kil. 1760. 4.
Historia ætheris P. I. antiquissima tempora ab inde re-
bus creatis repetens &c. Disp. Resp. J. L. Carstens.
Kil. 1768. 4.

Commentarius Obsf. physico-astronomicarum & mete-
orologicarum. Kil. 1770. 4.

Relatio de singulari fulminis cujusdam effectu. Kil.
1772. 8. *Germanice* [Nachricht von der sonderbaren
Würckung eines Wetterstrahls.]

Pag. 200. *Lin. 6. adde: n. 1745. Lin. 10. lege: 1773.*

Pag. 234. *post lin. ult. adde:*

Autor est Bertrand: Versionem danicam elaboravit HELM,
parochus in Lollandia.

Pag.

Pag. 160. *Scriptis SPENGLERI adde:*

Testaceorum tres species e genere *Chamaea*, descriptæ.
c. tab. æn. — exst. in *Contin. Act. Berol. N. C.*
Tom. 4. pag. 321.

Pag. 180. *Descriptioni promontorii Mona insula subjunge:*

Versio germanica, ab autore revisa & aucta, Hafn.
1783. 8. c. tabb. æn. [Phyikalisch. mineralogisch
Beschreib. des Vorgebirges auf der Insel Möen.]

Pag. 181. *Adde:*

ANONYMUS.

Summarium Meditationum, quas de agris & pratis
evulgavit *Joh. Brauner*, ex Svecico in Danicum
idioma translatum, Hafn. 1759. 8. *Danice* [Ud-
tog af Joh. Brauners Tanker om Ager og Eng.]

Pag. 182. *Lin. 7. post nomen WIEDEMAN lege. n. 1735. d. 1762.*

Pag. 184. *Scriptis J. H. CHEMNITZII adde:*

De testaceis quibusdam maris magellanici. — exst. in *Op.*
period. [Naturforscher] P. XIX. pag. 177-208.

Pag. 193. *Scriptis Jo. STRÖM adde:*

Relationes historicæ de situ, indole, naturæ productis
&c. parochiæ Eger Aggershusiensis — exst. in
Nov. Act. Soc. Sc. Hafn. Tom. 2. pag. 430.

Comparatio inter piscaturas Norvegorum & Svecorum
— exst. in *Script. period. dan.* [Dansk Museum]
n. 1781. pag. 1-21.

Pag. 196. *Adde:*

ANONYMUS.

Relatio de cultura plantarum campestrium & horten-
sium, Hafn. 1762. 8. *Danice* [Efterretning om
Mark- og Have-Vahrers Fremavl.]

Pag. 198. *sqq. Scriptis* O. F. MÜLLER. *adde:*

Enumeratio stirpium in Islandia sponte crescentium.

— exst. in *Act. Nov. Acad. N. C. Tom. IV.*

pag. 203. sqq.

Confr. pag. 221. ubi eadem *Enumeratio stirpium* sub titulo, *Plantæ Islandicæ*, inter labores J. G. KOENIGII, qui enumeratas collegit & observavit, recensetur.

De conserva vitali *c. figg.* — exst. in *Cont. Act. Berol.*

N. C. Tom. 4. pag. 171-176.

Annotationes in loca quædam Scripti periodici germani, [Naturforscher.] P. I. - X. — exst. in *eod. Scripto period. P. XIX. pag. 159-176.*

Pag. 205. *Scriptis* BIÖRNONIS HALTORI *adde:*

Atle v. Consultationes coloni junioris de Oeconomia rurali, imprimis de cultura agri & animalium domesticorum optime instituenda, cum responsis coloni veteris; in usum novitiorum conscriptæ 1777. Editio secunda, Hrapseyæ (in Islandia) 1783. 8. Islandice [Atle, edur Rådagiörðer Yngesmanns umm Búnad sinn heldst umm Jarðar- og Kvikiár-Rækt, Atferð og Agoda með Ansvare gamalls Boonda. &c.]

Pag. 214. *Scriptis* OLAI OLAVII *adde.*

Piscatura angvillarum breviter proposita. — exst. in *Act. Soc. Sc. Island. Vol. 3. pag. 205-215.*

SCRIP-

SCRIPTORES EXTERI

De

Rebus physicis, metallurgia, historia naturali
& Indole

Regnorum & Provinciarum
Borealium,

Quæ

Danico reguntur Sceptro.



ST. JAMES' PLACE

1800

1800

1800

ADAMUS BREMENSIS, vixit seculo undecimo.
Religionis Christianæ propagandæ gratia Daniā
& Holsatiam visitavit.

Libellus de Situ Daniæ (*inter Stephanii Tractatus prodiit*)
Lugd. Bat. 1629. *Vid. Supra* p. 34.

OLAUS MAGNUS, Gothus, Romam abiit, ubi Archi-
episcopus Upsalienfis, Suetiæ & Gothiæ Primas a Pon-
tifice Romano salutabatur.

Historia de gentibus septentrionalibus earumque diversis stati-
bus, conditionibus, moribus, ritibus, superstitionibus,
disciplinis, exercitiis, regimine, victu, bellis, structuris
instrumentis ac mineris metallicis & rebus mirabilibus, nec
non universis pene animalibus in septentrione degentibus
eorumque natura, Romæ, 1555. *in folio cum figg.*

Sæpius recusa & in varias lingvas translata.

Opus hoc complectitur Libros XXII, e quibus ratione argumenti
hic considerandi veniunt sequentes: *Lib. 2.* de mira natura re-
rum septentrionalium. *Lib. 6.* de mineris & metallis. *Lib. 13.*
de agricultura & humano victu. *Lib. 17.* de animalibus dome-
sticis. *Lib. 18.* de animalibus sylvestribus. *Lib. 19.* de avibus.
Lib. 20. de piscibus. *Lib. 21.* de piscibus monstrosis. *Lib.*
22. de Insectis animalibus.

ANONYMUS.

Miraculosa Historia de muribus in Norvegia ex aëre delapsis anno 1597 una cum monitu de coemtionem frumenti. Vlssen 1580. 4 Germanice [Wunderzeitung von Meussen, so in Norwegen aus der Luft gefallen sind anno 1579, mit einer Erinnerung von Korn-Kauff.] (*Biblioth. Hielmst.*)

THEODORUS SMELEJUS, Hamburgensis.

Ampotides (Poema æstuum fluvii Albis rationem explicans), Hamb. 1589. 4.

ANANIAS JERAUCURIUS.

Explicatio characterum, qui inventi fuerunt in lateribus duarum halecum. (quarum major in Dania, minor in Norvegia eodem die 21 Novembr. anno 1587 captæ sunt, nec ulla præterea uspiam eodem die). Ad Sereniss. Regem Daniæ.

Scriptum hoc excitatur in sequenti Tractatu ejusd. Argumenti per Antipatem Francum.

ANTIPAS FRANCUS.

Divinorum characterum halecum duarum, in littore Nortvegico anno 1587. captarum, vera lectio &c. nec non prophetica explicatio & prædictio futurorum ad annum 1628. (*Sine loco impressionis*) 1591. 4. c. præfat. ad Princip. Christianum IV. (*Biblioth. Sevel.*)

RAPHAEL EGLINUS ICONIUS, n. 1559. d. 1622. Helvetus Theologus, alchymicis laboribus oleum & operam perdidit, deinde Professor Theologiæ Marpurgi, ubi obiit.

Conjecturæ halieutica novæ & admirandæ e notis & characteribus 3. piscium miniorum &c. desumptæ, Frfr. 1611.

4. c. figg. (B. R.)

"Proposuit sibi Autor binarum illarum halecum explicationem insti-

"tuere, quæ in tota & universa Dania & Norvegia unicæ &

"solæ solenni licet piscatione captæ sunt anno 1587. d. 21

"Nov. & recentis piscis anno 1596. d. 21 Maji in Pomerania

"capti. *Vid. Scriptum Autoris.*

DITHMARUS BLEFKENIUS.

Islandia f. Populorum & mirabilium quæ in ea insula reperiuntur accuratior descriptio, cui de Grönlandia sub finem quædam adjecta, Lugd. Bat. 1607. 8.

— Versio germanica. — Exst. in *Hier. Megiseri Septentrione Novantiquo.*

Historia Lapponiæ & Finlandiæ, acced. Descriptio Islandiæ & Grönlandiæ, Leoward 1716. 8. *belgice* [Historie van Lap-en Finland &c.]

HIERONYMUS MEGISERUS.

Septentrio Novantiquus 3: Descriptio omnium terrarum & insularum, septentrionalium & meridionalium, e pluribus autoribus collecta & germanice edita, Lips. 1613. 8. [Die neue Nort-Welt. d. i. Grundliche und wahrhaffte Beschreib. aller der Mitternächtigen & Nortwärts gelegenen Landen &c.]

DAVID FABRITIUS, Pastor in Ostel Frisiæ orientalis.

Prænomen ejus minus recte scribitur *Daniel* apud celeb. *Jan. Wormium in Lex. lit. Tom 1. pag. 294.* ubi inter Scriptores patriæ locatur.

Tractatus de Islandia & Grönlandia, Rost. 1616. 8.

Historiam naturalem insulæ paucis tangit. Ipsi tractatui opposita est
ARNGRIMI JONÆ Epistola, anno 1618. *Vid. pag. 19.*

BENJAMINUS MUSAPHIA (*alias* **DIONYSIUS dictus.**)

Epistola regia de maris reciprocatione ad potentissimum Daniæ Regem. Amstel. 1642. 4. (*Biblioth. Hielsmst.*)

ISAACUS PEYRERE, Legationis Gallicæ in Daniam Consiliarius, amicus Olai Wormii.

Relatio de Islandia. &c. Paris 1643. Amstelod. 1705. 8.
Gallice [Relation de l'Islande.]

Relatio de Grönlandia &c. Paris 1647. 8. *Gallice* [Relation du Grönlande.]

Conjunctim editæ sunt hæ Relationes in *Tomo 1. Recueil de voyage au Nord. Amst. 1715.*

— Versio germanica [Bericht von Grönland aus zwey alten Chronicken &c. gezogen] per *Henricum Siverum* (Sivers) Hamb. 1674. 4. Norib. 1681. 4. *c. tab. chorogr. & figg.*

— Versio danica sub titulo: C. F. v. HAVEN Epitome itinerum [Udtog paa de Reyser &c.] *vid. supra pag. 131.*

CHRISTIANUS FRANCISCUS PAULLINI, n. 1643. d. 1712. Isenaco-Thuringus; Professores Hafnienses & Soranos annis 1666 & 1667. audivit. Medicinæ Doctor creatus Leydæ, Norvegiam, Islandiam &c. in suo itinere ætæo literario lustravit; deinde Practicus Hamburgensis, tandem Poliater Isenacensis.

Scrutinium physico-medicum Fontis medicati S. Helenæ prope villam Tyswell in ripa maris in Seelandia Danica. Lubec. 1668. 4. Diff

Diff. botanica de Chamæmoro Norvegica, variis obss. illustrata,
Hamb. 1676. 4.

De famoso & ignivomo monte Hecla Observationes. physicae
singulares, Hamb. 1676. 4.

CHRISTIANUS BULLEN.

Diarium Navigationis in mare Septentrionale & insulas, Grönlandiam & Spitzbergam; anno 1667. ubi captura balænarum fuse describitur, Bremæ 1668. 4. *Germanice* [Tag-Register was auf der Schiffart nach der Nordt-See und denen Inseln Grönland & Spitzbergen vorgefallen 1667. Worin der Walfisch-Fang beschrieben werde.]

JOHANNES Schefferus, n. 1621. d. 1679. Argentoratensis, Professor & Bibliothecarius Upsaliensis.

Lapponia 3: Regionis Lapponum & gentis nova & verissima Descriptio, Frfrt. 1673. 4. c. figg.

— Versio germanica, Lips. 1675. 4.

— Versio gallica, Paris 1678.

HENRICUS SIVERS, n. 1626. d. 1691. Hamburgensis; Professor matheos in Gymnasio civitatis patriæ.

Relatio de Grönlandia (*Autore la Mothe le Vayer*) versio germanica, Hamb. 1674. 4. c. tab. geogr. & figg. [Bericht von Grönland aus dem Französischen &c.]

FRIDERICUS MARTENS, Hamburgensis, Chirurgus in itinere ad Grönlandiam pro captura balænarum

anno 1671 ab Hamburgis suscepto. Rerum Naturalium observator.

Descriptio itineris Spitzbergenfis & Grönlandici, suscepti anno 1671. Hamb. 1675. 4. *germanice* [Spitzbergische & Grönlandische Reisebeschreib. &c.] c. figg.

— Versio italica *Jacobi Rautinsfeldii*, Bonon. 1683. 12.

— Versio belgica *Simeonis de Vries* c. ejusd. animadv. Amstel. 1684. 4. c. figg. — exst. in *ejusd. De Noordſche Weereld.*

— Versio anglica. — exst. in *The Account of ſeveral Voyages to the South & North. Lond. 1695. 8.*

— Versio gallica. — exst. in *Recueil de Voyages au Nord. Amst. 1715. 12. Tom. 2.*

MARTINIERE, Naturæ studio occupatus in peregrinationibus suis per Norvegiam, Lapponiam, Sibiriam, Islandiam, Grönlandiam &c.

Nova itinera per terras septentrionales. *Anglice* . . .

— Versio Germanica *JOH. LANGII*, Hamb. 1675. 4. [Neue Reise in die Nord. Landſchaftten.] c. figg.

— Versio gallica, Paris 1676. . . .

— Versio belgica. — Exst. in *de Noordſche Weereld door S. de Vries*, Amst. 1685. 4.

RUDOLPHUS CAPEL, n. 1635. d. 1684. Hamburgensis; Theologiæ Doctor & Historiarum Professor in gymnasio patriæ.

Syntagma de regionibus Arctois navigationibusque in eas institutis & speciatim de Grönlandia, Hamburg. 1675. & *mutato titulo*, 1684. c. mappa geogr. *Germanice*. [Vorstellung
des

des Nordens oder Bericht von einigen Nordländern und
absonderlich von dem so genandten Grönlande, Hamb.
1675. — Norden oder Erfahrung & Vorstellung des Nor-
den &c. Hamb. 1678.]

SIMON de VRIES, Ultrajectinus poeta, historicus &
philosophus.

Descriptio Grönländiæ, Partes II. &c. analectis historicis
aucta &c. Norib. 1679. 4. *Germanice*. [Ausführliche Be-
schreib. Gröenlands in 2 Theilen &c. durch S. von V. c.
tabb. æn. (*Biblioth Sevel.*)]

Belgice prodit sub titulo: *Nowkenrige Beschryvinge van Groenland.*

Mundus borealis ꝓ: Nova itinera Dni Martiniere & Friderici
Martens Hamburgensis, c. additamentis, Amst. 1685.
belgice [De Noordsche Weereld: vertoond in twe nieuwe
Reysen &c.] c. figg.

ANDREAS WOLFGANGUS AMANDERENDE.

Oratio curiosa de mirabili homunculo in Holfatia viso,
Francof. ad Viadr. 1683. in folio (*Bibl. Hielmst.*)

JACOBUS a MELLEN, n. 1659. d. Lubecensis,
Pastor primarius ad templum Marianum Lubecense.

De Echinitis Wagricis ad Johannem Woodwardum Epistola,
Lubec. 1718. 4. c. figg.

C. G. ZORGDRAGER, Navarchus plurium expedi-
tionum e Belgio in Groenlandiam, — &

A. MOUBACH, Belgus literatus, qvi Zorgdrageri ana-
lecta & relationes in ordinem redegit.

X. Scriptores Exteri.

De Piscatura Grönlandica, speciatim de captura balænarum. &c.

Amst. 1720. 4. *Belgice* [Opkomst der Aloude & heden-
dagſche Groenlandſche Viſchery &c.] *c. tabb. æn.*

— Verſio germanica [Alte & neue Grönlandſche Fiſcherei &
Wallfiſch-Fang.] Lipſ. 1723. 4. *c. tabb. æn.*

— Editio ſecunda auctior. Acced. Descriptio brevis piſcaturæ
ad Terram novam. *Belgice* [Opkomst &c. — Nevens een
korte Beſchryving van de Terreneuſſche Bakkeljaau-Vis-
ſchery.] Hagæ Comitum, 1727. 4. *c. tabb. æn.*

PETRUS KINCK, Anglus.

Epiftola de Fennis Norvegicis. — exſt. in *Philof. Tranſact.*
Vol. XXXIV. pag. 357.

EMANUEL SWEDENBORG, Collegii Metallici in
Svecia Aſſeffor.

Modus liqvationum cupri Norvegiæ *cum tabb. æn. 29-33.*

— exſt. in *Ejuſd. Regno Subterraneo ſ. Minerali de Cupro &*
Orichalco, Dresdæ & Lipſ. 1734. in folio pag. 115-132.

Liqvatio venæ ferri Norvegiæ. — exſt. in *Ejuſd. Regno*
Subterr. ſ. miner. de Ferro, Ibid. 1734. in folio pag.
168. ſq.

JOHANNES BROWALLIUS, Svecus, Theologiæ
Doctör, Epifcopus & Academia Aboenſis Procancellarius.

Diff. de Euripis & imprimis Norvagico Moſkenſi, vulgo Mahl-
ſtröm, Aboæ 1740. 4.

MARTINUS STRÖMER, Aſtronomiæ Profeſſor Up-
ſalienſis.

[Obſt.]

Obss. factæ cum barometro in fodinis variis Kongsbergenfibus
Norvegiæ. — exst. in *Act. soc. Sc. Svec. Vol. IV. pag.*
113. fgg.

CAROLUS LINNÆUS, nobilitatus von LINNE, n.
1705. d. 1778. Smolando-Svecus. Professor Upsalienfis,
Botanicorum princeps.

Errore forte calami Siælandia cum Smaalandia confunditur a *Jo. Sam.*
Scröter, *Vid. Ejusd. Diar. ex Regno min. & testaceologia [Jour-*
nal für Liebhaber des Steinreichs &c.] Tom. 6. p. 556.

Flora Lapponica, exhibens plantas per Lapponiam crescentes
&c. Amstel. 1737. 8. c. tabb. æn. XII.

Lapponiam etiam Norvegicam peragravit Autor, ejusque alpes ascen-
dit, unde in Finmarkiam, partem Norvegiæ maxime septen-
trionalem, descendens, litora maris septentrionalis perambula-
vit. Messis inde reportata laudatur sæpius in Flora lapponica.

JOHANNES ANDERSON, n. 1674. d. 1743. Ham-
burgensis, Consul civitatis patriæ.

Relationes de Islandia, Grönlandia & Freto Davidis, ad usum
Scientiarum & Commercii, Hamb. 1746. 8. *Germanice*
[*Nachrichten v. Island, Groenland &c.*] c. fgg.

— Versio danica. *Vid supra. pag. 144.*

PETRUS KALM, Oeconomix Professor in Academia
Aboensi.

Obss. ex Historia naturali & Oeconomia Norvegiæ. — exst. in
Act. Soc. Sc. Svec. Vol. IX. pag. 185-208.

Iter per Norvegiam. — exst. in *Ejusd. Itin. ad Americam,*
Svetice [Resan til Norra America], Holm. 1753. 8. Tom.
1. pag. 46-138.

CHRIST-

CHRISTLOB MYLIUS.

Descriptio Zoophyti novi Grönlandici, Epist. ad Alb. Haller, Lond. 1753. 4. *Germanice* [Beschreib. einer neuen Grönland. Thierpflanze.]

Ejusd. plantæ Descriptio & figura. — exst. in *Essais towards a Nat. Hist. of Corallines* by John Ellis, Lond. 1755. 4. pag. 96. tab. 37.

ANDREAS HELLANT, Astronomus Torneæ & Oeconomix Director in Lapmarkia.

Obss. circa fluxum & refluxum maris ad Vardöehuus & promontorium Nordcap. — exst. in *Act. Soc. Sc. Svec. Vol. XIV.* pag. 170-185.

ANONYMUS.

Museum Tessinianum, opera Comitis Car. Gust. Tessin collectum, Holmiæ 1753. in fol. *Latino-Svecice* [Herr Gr. Carl Gust. Tessins Naturalie-Samling.] c. tabb. æn.

Collectanea hæc, a possessore vendita, in Daniam transportata sunt.

AXELIUS CRONSTEDT, d. 1769. metallorum Daliæ & Westmanniæ in Svecia Præfectus.

Observatio de aqua fodinæ Kongsbergensis, quæ argentum præcipitat. — exst. in *Act. Soc. Sc. Svec. Vol. XVI.* pag. 276.

JO. GE. FRID. KLEIN, Prof. Petropol. deinde Berolin.

Relatio de mineris Bornholmiæ, Berolini 1758. 8. *Germanice* [Nachricht von denen auf Bornholm vorhandenen Mineralien.]

ERASMUS MALM.

Diff. gradualis de Refractionibus Crystalli Islandici. sub Præsidio Samuelis Duræi, Upsal. 1761. 4. c. figg.

TOR,

TORBERNUS BERGMAN, Chemiæ Professor Up-
saliæ.

Obs. de Electricitate Crystalli Islandicæ. — exst. in *Act. Soc.*

Sc. Svec. Vol. XXIII. pag. 62-65.

SAMUEL GUSTAVUS HERMELIN, Collegii me-
tallici regni Sveciæ Assessor.

Annotata circa productionem salis marini ad Walløe in Nor-
vegia. — exst. in *Act. Soc. Sc. Svec. Vol. XXX. pag.*
60-67.

De facta mutatione liquationis cupri Foldalensis Norvegiæ.
— exst. *ibid. Vol. XXXII. pag. 255.*

JACOBUS JANSENIUS, Navarchus.

Iter Notabile pro captura balænarum susceptum d. 7 Aprilis us-
que ad 31 Decembr. 1769, Hamb. 1770. 4. *Germanice*
[Merckwürdige Reise nach Grönland — und wiederum nach
Hamburg.]

DAVID CRANTZ, Frater ecclesiæ Hernhutensis,
anno 1761 in Grönlandiam missus, non solum ut rela-
tiones de missione Grönlandica daret, sed etiam ut col-
lectanea historica & observationes de indole terræ & in-
colarum colligeret. Iter hoc finivit anno sequenti, quo
repatriavit.

Historia Grönlandiæ complectens Descriptionem terræ, incola-
rum &c. Editio 2da Barby & Lips. 1770. Tomi II. 8.
Germanice [Historie von Grönland.] c. tabb. an. VIII.

Prodierunt postea hujus libri versiones lingua anglica, belgica &
svecica.

*Tomi I mi libri priores tres historiam absolvunt de indole & situ Ter-
ræ, de animalibus, de incolis.*

Tomus

Tomus secundus & sequens Continuatio Historiæ Grönlandicæ relationes de successu, quem habuit propagatio religionis Christianæ, continent.

Historiæ Grönlandicæ Continuatio, Barby 1770. 8. Germanice [Fortsetzung der Historie von Grönland.]

De KERGUELEN TREMAREC, Præfectus navalis in classe Gallica.

Descriptio itineris sui in Oceanum septentrionale, anno 1767-68. versus littora Islandiæ, Grönlandiæ, Færoæ &c. Amstel. 1772. 4. c. figg. Gallice [Relation d'un Voyage dans la mer du Nord.]

— *Versio germanica, Lips. 1772. 8. c. tabb. æn. [Beschreibung seiner Reyse nach der Nordsee &c.]*

G. JARS, Gallus. Ex itineribus in patriam redux obiit.

Tractatus de metallicis Norvegiæ. — exst. in Ejusd. Itinerario metallurg. Gallice edito, & versione germanica 1777. 8. Tomo. 2. item in Memoir. de math. & phys. présentés a l' Acad. Roy. des Sc. Tom. IX. 1780.

UNO von TROIL, Svecus.

Literæ de Itinere in Islandiam anno 1772. suscepto, Upsal. 1777. 8. c. tabb. æn. Svecice [Bref rörande en Resa til Island &c.]

— *Versio germanica [Reisen nach Island, in Briefen.] Upsal. 1779. 8. c. tabb. æn.*

ANDREAS JOHANNES RETZIUS, Professor botanices Academiae Lundensis in Scania.

Floræ Scandinaviæ Prodrumus, Holmiæ Svec. 1779. Partes II. 8.



INDEX ALPHABETICUS AUTORUM,

Quos recenset Bibliotheca.

Obs. Literis minoribus impressa sunt
nomina Exterorum.

A.

Aagaard *Christianus Rö-
mer*, 116.

Aalburgensis v. Aalborg *Ni-
colaus Michaëlis*, 36.

Aalholm *Nicolaus*, 171.

Aarhuus *Simon Petrus*, 86.

Aaskow *Urbanus Bruun*, 194.

Abildgaard *Petrus Christia-
nus*, 193.

Abildgaard *Severinus*, 179.
241.

Adamus *Bremenensis vid. Bremenensis*.

Agardus vel Aagaard *Nico-
laus*, 56.

Agerbech *Andreas*, 202.

Aggerup *Michael*, 130.

Alardus *Lampertus*, 29.

Albertius *Henricus (vid. Ha-
milton)*,

Amanderende *Andreas Wolfgan-
gus*, IX.

Amundin *Johannes Feldten*,
152.

Ancher *Petrus Laurentii*, 132.

Ancherfen *Ansgarius*, 123.

Ancherfen *Joh. Petrus*, 122.

Anderfon *Georgius*, 50.

Anderfon *Johannes*, XI.

Andrea *Johannes, vid. Schou-
gaard*,

Index

Anonymi, 17. 20. 27. 34.
 37. 54. 64. 71. 91. 112.
 118. 121. 122. 126. 128.
 131. 132. 134. 136. 139.
 140. 141. 144. 148. 154.
 157. 172. 177. 196. 202.
 206. 211. 212. 216. 217.
 220. 223. 228. 229. 230.
 234. 235. 236. 239. 241.
 IV. XII.

Aphelen *Johannes von*, 207.
 Aquilomontanus *Nicolaus Jo-*
hannes, 56.

Arbo *Nicolaus*, 136.

Arens *Johannes*, 232.

Arentsehe *Joachim*, 15.

Arngrim *Torchillus*, 79.

Arnifæus *Henningus*, 28.

Arpe *Perrus Fridericus*, 122.

Arroënsis v. Aröbo *Andreas*
Christiani, 39.

Ascanius *Petrus*, 160. 173.

Aslaci [Axelfön v. Aslaksön]
Conradus, 19.

Aspach *Sixtus*, 97.

B.

Baade *Petrus Daniel*, 211.

Balle *Thomas*, 190.

Bang *Axel Olai*, 117.

Bang *Carol. Georg.* 20.

Bang *Janus*, 221.

Bang *Marcus Fridericus*, 203.

Bang *Thomas*, 31.

Bangius *Fridericus Ludovi-*
cus, 220.

Barhow *Laurentius*, 148.

Bartholinus *Caspar Bartholdi*,
 22. 113.

Bartholinus *Casparus Thoma*,
 46. 71.

Bartholinus *Erasm. Caspari*,
 62.

Bartholinus *Thomas Caspari*,
 46. 49. 71.

Basedow *Johannes Bernhar-*
du, 222.

Beck *Janus*, 231.

Beckerus *Johannes Gottfrie-*
du, 79.

Beckerus *Johannes Georgius*,
 114.

Been *Joh. Nicolai*, 93.

Begtrup *Ericus Giorup*, 195.

Bentzon *Adolphus Carolus*,
 223.

Bentzon *Laurentius Jacobus*,
 201.

Berens *Albertus*, 59.

Berg-

Alphabeticus Autorum.

Bergman *Torbernus*, XII.
 Berlin *Johannes Daniel*, 194.
 Bernhardi vel Berntsen *Arnoldus*, 57.
 Bewerlinus *Johannes Jacobus*, 46.
 Biel *Paulus Florus*, 138.
 Bildsiovius *Laurentius Christophorus*, 96.
 Bildsiovius *Paulus Matthias Laurentii*, 128.
 Bilhardus *Johannes Adolphus*, 121.
 Bing *Janus*, 117.
 Bing *Justinus*, 136.
 Biörnionius *Stephanus*, 184.
 Bircherod *Jacobus*, 100.
 Bircherod *Janus Jani*, 55.
 Bircherod *Johannes Jani*, 96.
 Bircherod *Thom. Broderus*, 99.
 Blefkenius *Dithmarus*, V.
 Blichfeld *Henricus Francisci*, 216.
 Bloch *Georgius Castaneus*, 208.
 Bloch *Johannes Erasmi*, 51.
 52.
 Boesen *Ludovicus*, 213.

Boethius *Matthias*, 30.
 Boie *Janus*, 138.
 Bokelmannus *J. F.* 122.
 Bollingius *Fridericus*, 89.
 Bording *Christianus*, 20.
 Borneman *Olaus Henrici*, 102.
 Borrebye *Olaus Andrea*, 219.
 Borrichius *Christianus*, 131.
 Borrichius *Olaus*, 59. 240.
 Borries *Nicolaus*, 132.
 Brand *Paulus*, 85.
 Brandius *Johannes*, 26.
 Brandius *Petrus*, 76.
 Brandt *Bonaventurus*, 101.
 Brandt *Johannes Ditlefus*, 216.
 Brechtfeld *Johannes Henricus*, 75.
 Bredefeld *Johannes*, 119.
 Bremenfis *Adamus*, 34. III.
 Brinck *Dietericus*, 83.
 Brochman *Erasm. Johannis*, 45.
 Brochman *Johannes Erasmi*, 33.
 Brockdorffius *Cajus*, 96.
 Brönlund *Laurentius Jani*, 126.
 Brorson *Joachimus*, 89.

Index

Browallius *Johannes*, X.
 Brummer *Henricus*, 63.
 Brunius *Nicolaus Pauli*, 69.
 Brunonius *Andreas*, 21.
 Brünnich *Martinus Thrane*,
 158. 188.
 Brunsmannus *Johannes*, 90.
 Buchhave *Rudolphus*, 209.
 Buchwald *Balthasar Johan-*
nes de, 124.
 Buchwald *Frid. Johannis de*,
 129.
 Buchwald *Johannes de*, 106.
 124.]
 Bull *Andreas* 233.
 Bullen *Christianus*, VII.
 Bullichius *Petrus*, 49.
 Burchardus *Petrus Antonius*,
 95.
 Burserus *Joachimus*, 32.
 Busæus *Andreas*, 126.
 Böttcher *Joh. Gottlieb de*,
 139.
 Bützow *Olaus Nicolai*, 237.

C.

C^{ap}el *Rudolphus*, VIII.
 Cappel *Joach. Dietericus*, 227.

Cappellinus *Severinus Johan-*
nes, 91.
 Carl *Johannes Samuel*, 133.
 Carstens *vid. Castanæus*.
 Castius *Andreas*, 34.
 Castanæus *Georgius*, 91.
 Chemnitz *Joh. Hieronymus*,
 182. 241.
 Christiani *Ahasverus vid. Me-*
lissæus,
 Christophori *Johannes*, 45.
 Cilano *Georg. Christ. Ma-*
terni de, 134.
 Clausen *Petrus*, 119.
 Claussen *Laurentius*, 164.
 Claudii v. Claussøn *Petrus*,
 35.
 Clitau *Thomas*, 134.
 Clynius *Fridericus Andreae*,
 101.
 Colding *Canutus Pauli*, 44.
 Coldingensis *Jonas*, 16. 34.
 Collegium Medicum Hav-
 nienſe, 218.
 Cramer *Christianus*, 173.
 Crantz *David*, XIII.
 Cron *Adamus*, 207.
 Crönstedt *Axelius*, XII.
 Culemannus *Gerhardus*, 29.

Cule-

Alphabeticus Autorum.

Culemannus Gregorius, 123.
 Cunraht Conradus, 19.
 Custerus Henricus senior, 36.
 Custerus Henricus junior, 44.

D.

Dalager Laurentius, 149.
 Daldorph Petrus Nicolaus,
 169.
 Dame Fridericus, 17.
 Daff Petrus, 134.
 Daff Alb. Christ. 134.
 Debes Lucas, 77.
 Deichman Carolus, 202.
 Deswig vid. Grotius a Des-
 wig,
 Detharding Georgius, 131.
 Dionysii Conradus, 42.
 Dionysius vid. Musaphia,
 Dogius Samuel, 63.
 Domizer Johannes, 20.
 Dons Paulus, 119.
 Dorfchæus Johannes Petri,
 90.
 Dræbye Franciscus, 229.
 Dybvadius Ericus Christopho-
 ri, 15.
 Dybvadius Georg. Christopho-
 rus, 13.

Dyffel Johannes Arendus,
 169.

E.

Ebeling Johannes, 101.
 Eccardus Johannes Michael,
 82.
 Egeberg Westi, 170.
 Egede Johannes, 129.
 Egede Paulus, 129.
 Egilli vel Egildsen Johannes,
 124.
 Eglinus vid. Iconius,
 Eilfchow Fridericus Christia-
 nus, 141.
 Einari Biarno, 238.
 Einari Halfdanus, 210.
 Ellius Claudius Petri, 202.
 Erasmi Johan. vid. Skoma-
 ger,
 Erici [Erichsen] Johannes,
 162-240.
 Erici [Erichsen] Joh. Godo-
 fredus, 190.
 Esbach Petrus, 129.
 Eschelskroon Adolph. 236.
 Escholdt Michaël Petri, 57.
 Esmarch Marcus, 57.
 Essen-

Index

Essendrop *Janus*, 187.

Eyulfi *Otto*, 101.

F.

Faber [Smith] *Henricus*,
11.

Fabricius *David*, V.

Fabricius *Otto*, 232.

Fabritius *Johannes Christian.*
senior, 179.

Fabritius *Joh. Christian.* ju-
nior, 200.

Facultas medica *Hafniensis*,
114.

Falch *N. D.* 235.

Fester *Dietericus Christianus*,
179.

Fine *Johannes de*, 25.

Finke *Jacobus*, 35.

Finke *Thomas*, 35.

Finnæus *Johannes*, 206.

Firup *Janus*, 172.

Fleischer *Christianus*, 188.

Fleischer *Esaias*, 94.

Fleischer *Esaias*, 228.

Flemlofius *Petrus Jacobi*, 17.

Fog *David Georgii*, 101.

Fog *Laurentius*, 93.

Forskälius *Petrus*, 225.

Fossius *Paulus Desiderius*, 21.

Francus *Antipas*, IV.

Francisci [Frandsen] *Johan-*
nes, 12.

Frankenau *Georgius Francus*,
105.

Frankenau *Georgius Frideri-*
cus Francus de, 105. 107.

Friborg *Nicolaus*, 219.

Frickius *Johannes*, 105.

Friis *Christian. Lodberg*, 147.

Friis *Georgius Petri*, 121.

Friis *Nicolaus Christianus*,
213.

Frifius *Joachimus*, 91.

Frommius *Georgius*, 52.

Fuiren *Georgius*, 30.

Fuiren *Henricus*, 36. 58. 59.

Fuiren *Thomas*, 58.

G.

Garboe *Petrus Severinus*,
207.

Gartner *Christianus*, 140.

Georgius *Samuel*, 21.

Geve *Nicolaus Georgius*, 156.

Geuff *Joachim Michael*, 145.
221.

Gielleböl *Rejerus*, 217.

Glud

Alphabeticus Autorum.

Glud Severinus Petri, 92.
Glud Severinus Severini, 93.
Gonslager Andreas, 119.
Gotschalck Jacobus, 110.
Gotzigerodius Johannes, 29.
Gram Janus, 222.
Grammaticus Saxo, 34.
Grammius Johannes, 29.
 137.
Grammius Cæso, 63.
Grave Christianus, 195.
Grim Hermannus Nicolai, 87.
Grimberg Nicolaus, 112.
Grothaus Theodor. Wilhelm.
 129.
Grotius a Deswig Dan. Meno
Mathias, 93.
Grottschilling Benedictus, 48.
Grön Matthias, 130.
Grubbe Joh. Hermann Ger-
hardus, 113.
Grubo Hermannus, 71.
Guldberg Janus Andreas,
 196.
Gunnarius Halvardus, 25.
Gunnerus Joh. Ernestus,
 184.
Gunnerus Nicol. Dorph.
 219.
Günther Christophorus, 235.

H.

Haagenfen, 175.
Haafum Joh. Cappellinus,
 114.
Hager J. W. F. 203.
Halfdani Einarus, 128.
Halling Magnus, 130.
Haktori Björno, 146. 205.
 242.
Hamelew Johannes Christia-
nus, 147.
Hamilton Henricus Albertius,
 25.
Hammer Christophorus, 204.
Hammer Andreas Olaus, 219.
Hanneman Johannes Ludovi-
cus, 80.
Hannemannus Petrus Johan-
nes Christianus Fridericus
Richardus, 102.
Hannæus Georgius, 86.
Hansen vel Johannis Eric. 54.
Hansen Johannes Jani, 114.
Hartmannus Johannes, 109.
Hasebard Torbernus, 26.
Hastfer Fridericus Wilhelm,
 157. sq.
Hauber E. C. 216.
Haven C. F. von 131.

Index

Haven *Petrus von*, 137.
Haxthausen *Fridericus*, 227.
Hee *Christiernus*, 179.
Hee *Severinus*, 126.
Hegerfeldt *Petrus*, 49.
Heide *Andreas Petrus*, 51.
Heitman *Johannes*, 135.
Hellant *Andreas*, XII.
Helmer, 195.
Helsing *Johannes*, 120.
Heltberg *Elias Elia*, 120.
Helvaderus *Nicolaus*, 26. 33.
Hemb *Matthias*, 120.
Henckel *Olaus*, 233.
Henrici *Robertus Stephanius*,
133.
Herbinius *Johannes*, 74.
Hermannus *Georgius*, 117.
Hermelin *Samuel Gustavus*, XIII.
Hertzberg *Petrus Harboe*,
201.
Herwig *Johannes*, 52.
Hielmkrone *Georgius von*,
238.
Hirschfeld *Christ. Caj. Laur.*
231.
Hoffman *Johannes de*, 150.
171.
Hofftetter *Joh. Adolphus*,
117.

Holberg *Ludovicus*, 138.
Holch *Olaus Christophorus*,
223.
Holm *Georgius Nicolaus*,
148.
Holm *Georgius Tycho*, 166.
Holm *Jacob. Wolradi*, 206.
Holm *Samundus Magni*, 232.
Holm [de Holmskiöld] *Theo-*
dorus, 186.
Holmboe *Otto*, 169.
Holst *Georgius*, 52.
Holst *J. J.* 169.
Horrebow *Christian*, 175.
Horrebow *Nicolaus*, 148.
Horrebow *Petrus*, senior,
113.
Horrebow *Petrus*, junior,
149.
Hofum *Magnus*, 116.
How *Janus Nicolai*, 89.
Hurtigkarl *Nicolaus*, 168.
Huulbek *Petrus Michaelis*,
126.
Hygom *Jacobus Petri*, 94.
Hylle *Petr. Simonis*, 151.
Höst *Georgius*, 231.
Hövinghoff *Henricus*, 212.
Höyerus *Andreas*, 51.
Höyerus *Andreas*, 125.
Höyer

Alphabeticus Autorum.

Höyer *Henricus*, 21.
Höyberg *Wille*, 137.
Höysgaard *Christianus Andree*, 68.
Hvass *Janus*, 210.
Hveding *J.* 181.

J.

Jacobæus *Halltorus*, 170.
Jacobæus *Joh. Adolphus Oliveri*, 122.
Jacobæus *Matthias*, 77.
Jacobæus *Oliger*, 48. 84.
Jacobæus *Thomas Oliveri*, 115.
Janfen *Erasmus*, 223.
Janfenius *Jacobus*, XIII.
Janus *Fridericus Augustus*, 70.
Jars *G.* XIV.
Iconius *Eglinus Raphael*, IV.
Jebfenius *Johannes*, 38.
Jensenius *Carolus*, 148.
Jerancurius, *Ananias*, IV.
Jessen *Ericus Johannes*, 201.
Johannis *Ericus vid.* Hansen,
Johannis *Janus*, 79.

Johannis [Johnsen] *Vigfus*, 195.
Jonæ v. Johnsen *Arngrimus*, 18. 34.
Jonæ *Runolphus*, 55.
Jonge *Nicolaus*, 181.
Irgens *vel Jürgens Joachimus*, 95.
Irgens *Olaus*, 223.
Ivari v. Iversen *Paulus*, 53.
Iversen *vel Ivaridis Volquart*, 50.
Jungius *Johannes Christophorus*, 98.
Jürgens *vid.* Irgens,
Just, *Iver Dam*, 222.
Justi *Hieronimus vid.* Ranch,
Juul *Paulus*, 124.

K.

Kaalund *Jacobus*, 116.
Kaalund *Janus Christiani*, 125.
Kaasbøl *Hilarius Christoph.* 114.
Kalchoff *Johannes Christianus*, 91.
Kall *Nic. Christoph.* 236.

Index

Kalm *Petrus*, XI.
 Kannegieser *Gottlieb Henricus*, 141.
 Ketelli *Magnus*, 226.
 Kinck *Petrus*, X.
 Kirkerup *Janus*, 165.
 Klein *Jo. Ge. Frid.* XII.
 Kleist *Severinus Petri*, 202.
 Knopflus *Nicolaus*, 41.
 Kolding *Paulus Ivari*, 53.
 Koldingensis *Jonas* vid. Col-
 dengenſis *Jonas*
 Kraft *Janus*, 142.
 Kragelund *Petrus Fridericus*,
 101.
 Kragius *Andreas*, 16.
 Kragius *Nicolaus*, 18.
 Krahe *Chriſtophorus*, 64.
 Kramer *Chriſtianus Carolus*,
 178.
 Kratzenſtein *Chriſt. Theophi-
 lus*, 152. 173.
 Krog *Nicolaus*, 123.
 Krog *Nicolaus Nicolai*, 69.
 Kroon vid. Eſchelskroon,
 Kröyer *Chriſtianus Carolus*,
 186.
 Krucquius v. Kruck *Geor-
 gius*, 39.
 Krüger *Casparus*, 12.

Kruse *Johannes Casparus*,
 142.
 Krüſing *Balthazarus*, 98 105.
 Kunraht *Conradus* (vid. Cun-
 raht).
 Kus *Georgius*, 60.
 Kylling *Petrus*, 78.
 Kæſtner *Sigismundus*, 74.
 Kölichen *Casparus*, 77.
 Kölichen *Chriſtianus Caſpari*,
 112.
 König *Johannes Gerhardus*,
 220.
 Königsman *Andr. Lud.* 116.

L.

Lackman *Adam Henricus*,
 142.
 Lange *Canutus*, 181.
 Lang v. Lange *Johannes*, 24.
 Lange *Johannes Chriſtianus*,
 155.
 Lange *Wilhelmus*, 44.
 Langebek *Jacobus*, 29. 150.
 174.
 Langelottus *Joel*, 76.
 Langemach *J. M.* 156.
 Langſted *Olaus*, 126.
 Larſen vid. *Laurentii*,
 Laſſenius

Alphabeticus Autorum,

Lassenius *Johannes*, 69.
 Lauerentzen *Johannes*, 112.
 Laurembergius *Guilielmus*
Guilielmi, 32. 42.
 Laurembergius *Guilielmus* pa-
 ter, 33.
 Laurentii *Laurentius*, 70.
 Laurentii [Larsen] *Lauren-*
rius, 196.
 Laurentius *Georgius Frideri-*
cus, 58.
 Leem *Canutus*, 206.
 Lemovicus *vel* Lemvicus *Jo-*
hannes Gregorii, 64.
 Lesser *Joh. Philippus*, 194.
 Licht *Johannes Godofredus*,
 144.
 Lidovius *Christophorus Jani*,
 120.
 Liliendal *Thoraren Sigvald*,
 238.
 Lillie *Ludolphus Henricus*,
 172.
 Lincke *Johannes Christopho-*
rus, 139.
 Linnæus [von Linné] *Carolus*, XI.
 Lobedantz *Matthias*, 36.
 Löchsför *Henricus*, 133.
 Lodbergius *Christianus*, 58.

Lodbergius *Jacobus*, 96.
 Lodde *Bartholdus Johannes*,
 144.
 Lucopidanus *Janus Petri*,
 112.
 Luders *Philippus Ernestus*,
 175.
 Lund *Michael Casparus*, 122.
 Lund *Nicol. Tönder*, 229.
 Lundborg *Ing. Ad.* 177.
 Lutherus *Carolus Fridericus*,
 98. 105.
 Lütken *Fridericus*, 161.
 Lyche *Andreas*, 97.
 Lygaard *Christianus*, 145.
 Lönborg *Joh. Johannis*, 124.

M.

Mackeprang *Marcus*, 152.
 Magnæus v. Magnusen *Jo-*
hannes, 133.
 Magni *Thorsteinius*, 33. 170.
 Magni *Sæmundus*, *vid.* Holm,
 Magnus *Olaus*, III.
 Major *Johannes Daniel*, 48.
 65. 99.
 Malm *Erasmus*, XII.
 Mander *Carolus van*, 65.

Man-

Index

Mandelslohe *Joh. Albertus a*,
45. 50.
Mangor *Elovius*, 208.
Martfelt *Christianus*, 215.
Martens *Fridericus*, VII.
Martiniere, VIII.
Masqvedel *Christophorus*, 30.
Megisserus *Hieronymus*, V.
Mejerus *Albertus*, 17.
Mellen *Jacobus a*, IX.
Melissæus *Ahasverus Christiani*, 22.
Mengel *Christianus Gottlob*,
150. 151. 155. 167.
Meursius *Johannes*, junior,
43.
Meursius *Johannes*, senior,
42.
Meza *Salomon Theophilus*,
191.
Michaelis *Gregorius*, 90.
Mohr *Nicolaus Petri*, 239.
Montius *Johannes*, 21.
Morhofius *Daniel Georgius*,
75.
Morsianus *Christiernus Torchilli*, (vid. *Torchilli*).
Morsianus *Elias Olai*, (vid. *Olai*).
Morisset *Laurentius Erasmi*, 73.
Mosheim *Joh. Laurentius a*,
123.
Mosin *Christian. Ludov.* 135.
Moth *Paulus*, 49.
Moubach *A.* IX.
Mulenius v. Mule *Janus*, 19.
Müller *Bernhardus*, 27.
Müller *Cornelius*, 201.
Müller *Elias*, 151.
Müller *Franciscus Henricus*,
215.

Müller *Georgius*, 38.
Müller *Otto Fridericus*, 196.
242.
Müllerus *Theophilus*, 95.
Munch *Claudius Henricus*,
134.
Mundelstrup *Janus Nicolai*,
92.
Munthe *Ludovicus Johannes*,
43.
Musaphia *Benjaminus*, VI.
Musæus [Muus] *Anthomius*,
103.
Musæus *Carolus*, 121.
Mylius *Christlob*, XII.
Möinichen *Ericus a*, 109.
Möller *Petrus*, 135.

N.

Nannestad *Fridericus*, 168.
Neocorus *Johannes*, 18.
Nicolai *Johannes*, 32.
Nicolai *Petrus*, 32.
Niebuhr *Carsten*, 218.
Nissen *Martinus*, 227.
Norden *Frid. Ludov.* 163.
240.
Norman *Joh. Fridericus*, 54.
Næraae *Laur. Petri*, 186.
Nörager *Christianus*, 135.
Nör-Nissom *Janus Sever.* 43.

O.

Obelitz *Ove*, 237.
Oeder *Georg. Christian.* 165.
Oelschläger *vid. Olearius*,
Olai *Elias*, 16.
Olavii *Eggertus*, 145.
Olavii

Alphabeticus Autorum.

Olavii fil. *Egertus*, 238.
 Olavii [Olaffon] *Olavus*, 162.
 213 242.
 Olavii *Olavus*, 235.
 Olavii *Magnus*, 145. 205.
 Olearius *Adamus*, 50.

P.

Parelius *Jacobus von der Lippe*, 211.
Paschasius Henricus, 34.
Paschius Ge. Henrici, 95.
Paschius Johannes, 107.
Pauli Biørno, 145. 162.
Pauli Joachim. Richard. 154.
Pauli Johannes, 191.
Pauli Simon, 41. 49.
Paulini Christianus Franciscus, VI.
Payngh Ahasverus, 49. 63.
Pechlinus Joh. Nicolaus, 78.
Pederfen Thøger (vid. Petrus)
Petenati, 226.
Peterfen Joh. Dieter. 206.
Peterfen P. E. 212.
Petrus Theocarus, 18.
Petri [Pederfen] Christianus,
 12.
Petri [Pederfen] Janus, 43.
Petri Sigvardus, 235.
Peyrere Isaacus, VI.
Pieter Joachimus, 136.
Pihl Olaus Stochfleth, 178.
Pingel Jac. Christianus, 230.
Pistorius Theophilus, 31.
Plüer Carolus Christophorus,
 155.
Pontoppidan Ericus, 149.
 158.
Pontoppidan Ericus Erici, 75.

Porcius Petrus, 26.
Poscolanus Gudmannus, 97.
Posselt Samuel Valentinus,
 137.
Pouchius Ludovicus, 59.
Prahl Jac. Petrus, 229.
Pram Henricus Fridericus,
 195.
Pratenfis Johannes, 14.
Priebst Christianus Michael,
 172.
P. C. 125.

R.

Raben *Fridericus*, 146.
Ramus Joachim. Fridericus,
 118.
Ramus Jonas, 121.
Ramus Melchior Daniel, 70.
Ranch Hieronimus Justus, 25.
Randolph Petrus, 171.
Rantzovius Henricus, 14.
Rantzovius Henr. junior, 73.
Rappolt Thomas a. 37.
Rask Johannes, 156.
Regelius Magnus Andreas,
 90.
Regenfuß Franciscus Michael,
 173.
Reiner Janus, 196.
Retzius Andreas Johannis, XIV.
Reyherus Samuel, 74.
Rhodium Ambrosius, junior,
 37.
Rhodium Johannes, 40.
Rhodium Johannes Georgii,
 75.
Ringelman Casparus, 101.
Ristius Johannes, 51.
 Rodius

Index

Rodius *Jacobus Pauli*, 110.
 Rodtwitt *L. F.* 184.
 Roede *Christi*, 134.
 Roggencamp *Albertus Augustus*, 140.
 Roqve *Bartholomeus*, 142.
 Rosenberg *Franciscus Johannis*, 94.
 Rosenkilde *Georgius*, 138.
 Rosenvinge *Janus*, 116.
 Roslin *Johannes*, 117.
 Rottböll *Christianus Friis*, 146.
 Rudeman *Julius Cunradus*, 111.
 Ruge *Hermannus*, 155.
 Ryberg *Nicolaus*, 130.
 Römer *Ludovicus Ferdinandus*, 164.

S.

Sacerides *Gellius*, 21.
 Saxo *vid. Grammaticus*,
 Schæffer *Jacobus Christianus*, 203.
 Scanus v. Skonning *Joh. Johannis*, 40.
 Schaar *Johan Mathias*, 224.
 Schachtius *Matthias Henricus*, 110.
 Sebade *Clemens*, 114.
 Scheel *Joachimius*, 35.
 Scheen *Andreas Petri*, 79.
 Scheffer *Henricus*, 136.
 Schefferus *Johannes*, VII.
 Scheibe *Jo. Adolph.* 149. 157.
 158
 Schelhammerus *Güntherus Christophorus*, 103.

Schilderup *Ove*, 143.
 Schiönning *Claudius Urfin*, 156.
 Schiönning *Gerhardus*, 174.
 Schiöt *Georgius Andree*, 177.
 Schiötte *David*, 164.
 Schmidt *Christianus Jacobi*, 143.
 Schmidt *C. F.* 237.
 Schnabel *Marcus*, 236.
 Schonevelde *Stephanus a*, 30.
 Scougaard *Johannes Andree*, 31.
 Schreiberus *Christianus Ulricus*, 98. 105.
 Schroeder, 154.
 Schroeder *Johannes*, 38.
 Sculonius *Thorlacus*, 32.
 Schultze *Chr. Ern. Wilberg*, 218.
 Schumacher *Janus Reimert*, 184.
 Schytte *Andreas*, 204.
 Schytte *Ericus Gerhardus*, 190.
 Seblad *Canutus Richardi*, 26.
 Seeman *Jacobus Georgius*, 70.
 Seerup *Georgius Nicolai*, 111.
 Seerup *Nicolaus Nicolai*, 92.
 Seger *Georgius*, 56.
 Severini *Petrus*, 13.
 Severinius *Fridericus Petri*, 26.
 Siricius *Johannes*, 99. 115.
 Sivers *Henricus*, VII.
 Skomager *Joh. Erasmi*, 22.
 Smelejus *Theodorus*, IV.
 Smith *Henricus (vid. Faber)*
 Snorronis *Johannes*, 168.
 Sommerfeldt *Christianus*, 227.

Spengler

Alphabeticus Autorum.

Spengler *Laurentius*, 158.
 173. 241.
 Sperling *Otto*, senior, 44.
 Sperling *Otto*, junior, 116.
 Spidberg *Janus Christianus*,
 127.
 Spleth *Hardovicus*, 120.
 Stampe *Franciscus Thestrup*,
 132.
 Stampe *Henricus*, 130.
 Stanhusius *Michael*, 15.
 Stauning *Georgius*, 224.
 Steinkuhl *Christ.* 35. 94.
 Stenonis *Nicolaus*, 48. 64.
 Stephani *Magnus Olavius*,
 239.
 Sterpinius *Johannes*, 85.
 Stephanus *Stephanus Johan-*
nis, 34.
 Stibolt *Ernestus*, 234.
 Stoehr *Johannes Vitus*, 209.
 Storm *Nicol. Nissen*, 162.
 Ström *Börgerus*, 181.
 Ström *Johannes*, 191. 241.
 Strömer *Martinus*, X.
 Stromberg *Michael Frideri-*
cus Chemnitius de, 118.
 Suhm *Petrus Fridericus*, 193.
 Svabo *Johannes Christianus*,
 220.
 Svedenborg *Emanuel*, X.
 Svenonis *Johannes*, 226.
 Sylvius *Ditlev*, 14.
 Sylvius *Johannes*, 20.
 Sæbye *Johannes Petrus*, 175.
 Sæmundsen *Jonas*, 127.

T.

Täntzer *Johannes*, 92.
 Taufanus *Joh. Chilianus*, 94.

Temler *Christianus Frideri-*
cus, 234.
 Terpager *Petrus*, 111.
 Tetens *Petrus*, 146.
 Tham *Georgius*, 57.
 Thestrup *Olaus Francisci*, 109.
 Thestrup *Severinus*, 180.
 Thomæus *Laurentius*, 14.
 Thordwardson *Arne*, 102.
 Thorgrimi *Gulmundus*, 236.
 Thorlacius *Theodorus*, 70.
 Thorlaci *Thorder*, 70.
 Thorlacius *Thorlacus Theo-*
dori, 102.
 Thoroddi *Theodorus*, 217.
 Thorsteini *Benedictus*, 127.
 170.
 Thorstenii *Petrus*, 217.
 Thorstenii *Sigvarus*, 235.
 Thue *Andreas*, 139.
 Thun *Petrus*, 214.
 Thura *Laur. Laurentii*, 163.
 Tideman *Petrus*, 12.
 Tillemand *Ericus*, 109.
 Tode *Johannes Clemens*, 225.
 Tonning *Henricus*, 210.
 Torchilli *Christiernus*, 11.
 Torkilli *Jonas*, 143.
 Torfæus *Sigurdus*, 56.
 Torfæus *Tormodus*, 115.
 Torm *Ericus Jani*, 167.
 Torm *Uldar. Frider.* 163.
 Tremarec *de Kerguelen*, XIV.
 Treublerus *Joh. Frideric.* 74.
 Troil *Uno von*, XIV.
 Troyel *Jacobus Kosod*, 212.
 Tunius *Janus Martini*, 55.
 Tychonius *Tycho Lassen*,
 115.
 Tyholm *N. H.* 166. 240.

U.

Index Alphabeticus Autorum.

U.

Unzer *J. Augustus*, 178.

V.

Viborg *Nic. Christian.* 229.
Vidalin *vid. Widalin*,
Vries *Simon de*, IX.
Vinding *Paulus*, 85.
Volqvartz *Petrus*, 168.

W.

Wagner *Reinholdus*, 110.
Waldschmidius *Wilhelmus*
Huldaricus, 97.
Waltherus *Paulus*, 28.
Wamberg *Nicolaus*, 234.
Wandalinus *Johannes*, 49.
Watson *Michaël*, 68.
Weyfer *Casparus Jacobi*, 51.
Wellejus *Christophorus Cle-*
mentis, 44.
Wefenberg *D.* 232.
Westen *Petrus von*, 180.
Whit *Sebast. Christianus*, 90.
Wiburgius *Joh. Jani*, 45.
Widalinus *Paulus Bernhardi*,
170.
Widalinus *Theodorus Tor-*
chilli, 103.
Widalinus *Torchillus Arn-*
grimi, 55.
Wiedeman *Georgius*, 182.
Wiggers *Frider. Henricus*,
233.
Wildhagen *Cajus*, 77.
Willius *Joh. Valentinus*, 84.

Wille *Jacobus Nicolaus*, 208.
Winde *Nicolaus Laurentius*,
90.
Winneken *Christianus*, 140.
Winslow *Jacobus*, 102.
Winslow *Nicolaus Bruno*,
118.
Winther *Severinus*, 109.
Wismarus *Nicolaus*, 27.
With *Fuchardus*, 108.
With *Nicolaus Randulff*, 135.
Wium *Edward Petri*, 120.
Wohnsen *Daniel*, 134.
Wolf *Janus Laurentii*, 52.
Worm *Jacobus Petri*, 69.
Wormius *Olaus*, 28. 174.
Wormius *Olaus Wilhelmi*,
94.
Wormius *Wilhelmus*, senior,
65.
Woyt *Joh. Jacobus*, 107.
Wulf *J. C. D.* 218.
Wundschius *Johannes*, 73.
Wöldike *Severinus*, 205.

Z.

Ziegenbalg *Bartholomæus*,
119.
Ziegenbalg *Ernest. Gottlieb*,
143.
Ziener *Christianus*, 233.
Zitfcher *Petrus*, 73.
Zobelius *Fridericus*, 49.
Zoega *Johannes*, 39.
Zoega *Johannes*, 230.
Zorgdrager *C. G.* IX.
Zwergius *Ditlev Gotthard*,
123.

Les Progrès
DE L'HISTOIRE
NATURELLE
en Dannemarc & en Norvège.

Item
BIBLIOTHECA PATRIA
Auctorum & Scriptorum
SCIENTIAS NATURALES
Tractantium.

M D C C L X X I I I.

Les Progrès
DE L'HISTOIRE
NATURELLE

ET DES SCIENCES ANALOGUES,

en Dannemarc & en Norvège,

dépuis la fondation de l'Université de Copenhague.

Par

M. Th. Brünnich, Professeur en histor. nat. &c.
à l'Université de Copenhague, Membre des Sociétés
Royales de Copenhague & de Drontheim & de celles
de Berlin & de Florence.

Traduit du Danois

par

N. J. A. Yanssens des Campeaux, Licencié
ès loix, Avocat au Parlement de Paris, Professeur
royal d'éloquence françoise &c.

à COPENHAGUE,
de l'Imprimerie de *L. C. Simmelkiær*.
M. DCC. LXXXIII.

1884

RECEIVED

1884

1884

1884

1884

1884

1884

1884

1884

1884

1884

1884

1884

1884

1884

1884

A MONSIEUR NICOLAS RYBERG,

Seigneur de Fridérichsgave & d'Oebierggaard, Con-
seiller des conférences de Sa Majesté le Roi de Dannemarc,
Directeur des Compagnies des deux Indes &c.

MONSIEUR

*Si l'union des vertus patriotiques & des
connoissances solides caractérise le citoyen
utile, qui peut mieux que Vous, Monsieur, pré-
tendre à ce glorieux titre ; Vous, que vos con-
noissances dans le commerce ont rendu célè-
bre, & dont le zèle & la bienfaisance ont
gagné le coeur de Vos compatriotes ? Votre
attention à combiner le bien de la patrie avec
Vos propres avantages Vous a rendu précieux
à divers établissemens publics & cher à nom-
bre de familles, dont Vous protégés l'industrie.
C'est par Votre ardeur à encourager au tra-
vail la jeunesse des campagnes & par Vos en-
treprises dans Vos terres en Séelande, qu'on
voit aujourd'hui une société de patriotes éten-
dre*

dre & perfectionner les fabriques de toiles parmi les paysans, depuis la culture du lin jusqu'aux tissus les plus fins. Puissent tant de nobles efforts être un monument éternel des soins, que Vous Vous êtes donné autrefois pour exciter l'activité parmi les pauvres, en dirigeant ces sortes d'établissèmens dans la capitale.

Comme l'étendue de Votre commerce Vous a fourni l'occasion d'augmenter Vos connoissances dans l'histoire naturelle & de contribuer à enrichir le cabinet de l'Université confié à ma direction, je Vous en dois des remerciemens publics, mais plus encore de l'amitié sincère dont Vous m'avez toujours honoré. Je m'estimerai heureux, Monsieur, si en vous dédiant cette dissertation, Vous daignés l'agréer comme un témoignage de ma reconnoissance & de la considération parfaite, avec laquelle j'ai l'honneur d'être,

MONSIEUR,

Votre très humble & très obéissant
serviteur, BRÜNNICH.

AVERTISSEMENT

De l'Auteur.

C'est en faveur de ceux, qui liront mon *Histoire des Animaux & la description du cabinet de l'Université de Copenhague*, que j'ai commencé par rédiger cette relation historique. Elle sert d'introduction à cet ouvrage, dont je viens de publier en Danois le premier cayer en petit in folio avec sept planches gravées de quadrupèdes. Au lieu de joindre ce traité à la traduction qu'on fait de l'ouvrage même, j'ai mieux aimé le donner séparément, pour faire plaisir à un plus grand nombre de lecteurs, qui pourroient désirer des éclaircissemens sur l'état de ces sciences dans les domaines du Roi de Dannemarc.



Quod, inquis, erit pretium operæ? Quo nullum majus est
nosse naturam.

SENEC. *Quæst. natur.* Lib. VI. Cap. IV.

De tout tems les productions de la nature ont été l'objet de l'examen des curieux. On s'est appliqué de bonne heure à approfondir l'utilité ou le dommage qu'elles peuvent apporter : L'homme, privé de leur usage, feroit un être de raison, & c'est par la contemplation & l'emploi des êtres créés qu'a commencé l'étude de l'homme. Le voyage d'Other ¹⁾ de Norvège à Slesvig & le *Speculum regale* ²⁾ sont les plus anciens ouvrages des nations du Nord, que nous connoissons, où se trouvent des observations sur plusieurs espèces d'animaux moins connus chés d'autres peuples. On voit dans Saxon, qui vivoit au douzieme siècle, aussi bien que dans la loi Jutlandoise du roi VALDEMAR II. promulguée en l'année 1240, dif-

A 5 férentes

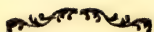
- 1) Other étoit un Norvégien de Helgueland dans le Nordland, qui fit en langue Anglofaxone la description de son voyage de Norvège à Slesvig, laquelle se trouve citée dans *Spelmanni Vita Alfredi*. On y parle du Renne de la Vache marine &c. Il fit le recit de ce voyage au Roi Alfred en Angleterre pendant l'intervalle des années 880 & 890, dans la dernière desquelles Alfred mourut.
- 2) Cet ouvrage, où l'on trouve une description abrégée de plusieurs espèces de baleines, est du douzième siècle.



férentes choses, qui fournissent des lumières sur l'histoire naturelle & la fertilité du royaume de Dannemarc; On fait également mention dans le terrier du même roi de divers animaux, qui se trouvoient alors dans les îles ³). A mesure que les sciences croissoient dans le Nord, leur enchaînement contribuoit naturellement à leur progrès réciproque: C'est ainsi que les connoissances naturelles acquirent des forces dans ces royaumes depuis l'époque, où le temple des sciences s'ouvrit en Dannemarc.

- 1478.** La fondation de l'université de Copenhague sous CHRETIEN I. fut le fondement de l'édifice, qui fut élevé dans la suite, & peu à peu enrichi de plusieurs dispositions utiles & d'ornemens précieux. Des voyages faits dans les pays, où les sciences avoient déjà commencé à fleurir, & divers étrangers, attirés en Dannemarc, furent les moyens qu'on employa pour étendre les connoissances & travailler efficacement aux progrès des sciences dans ces royaumes. Le Dannemarc est re-
- 1515.** devable à la Reine épouse de CHRETIEN II. de l'art
de

3) Collections de P. F. Suhm (en Danois) Tom. I. pag. 243. 269. 273. 310. & les traités précédens, qui contiennent l'histoire de l'agriculture & de l'économie du Dannemarc dans les anciens tems. On y cite les ours & les loups parmi les bêtes sauvages de ce pays.

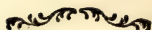


de cultiver les légumes dans l'île d'Amack 4). Le Roi lui-même avoit du goût pour les sciences, & particulièrement pour la chymie & la médecine, mais les troubles du royaume étouffèrent ces dispositions dès leur naissance. Cependant on vit paroître à cette même époque le commencement d'un livre de botanique augmenté depuis & mis 1520. au jour en Danois par Henri Smith, bourgeois de Malmoë; Cet ouvrage étoit fans doute le fruit des voyages, qu'il avoit faits, étant jeune, dans les pays étrangers & de ses études à Vittenberg.

A peine l'orage, qui avoit si long tems agité l'église & l'état 5), fut-il appaisé que les sciences, encore au berceau, trouvèrent un vrai protecteur dans la personne de CHRETIEN III. Il ne reste plus 1537. que de foibles vestiges des progrès, que fit alors l'Histoire naturelle: On fit en Norvège de nouveaux

4) Mémoires de la Société royale des sciences de Copenhague (imprimés en Danois) Tome X. pag. 395, où l'état de la Botanique en Dannemarc depuis les anciens tems jusqu'en l'année 1770 se trouve amplement décrit par M. le Conseiller d'Etat & Professeur Christian Friis Rottböll.

5) „ Les troubles du Dannemarc depuis l'année 1523 avoient fait tomber l'université dans une telle décadence que, (pour me servir des propres termes de Christian), „ il n'en restoit presque plus aucun pilier“. Hist. des Rois de Dannemarc par Schlegel, traduit par le Colonel de Champigny Tom. 2. à Amst. 1776. pag. 140 suiv.



1538. veaux arrangemens ⁶⁾ concernant les mines, qui y étoient déjà connues auparavant. Mais comme nous manquions de connoissance & d'expérience dans la métallurgie, on fit venir d'habiles mineurs d'Allemagne pour faire des recherches dans les montagnes & enseigner aux habitans à tirer avantage des richesses, qu'on pourroit y découvrir: Ce fut à cette occasion, qu'on publia en langue allemande la première ordonnance sur le fait des mines ⁷⁾, qui parut en même tems en Dannemarc. On commença alors dans tous les états de l'Europe à s'occuper des différentes parties de l'Histoire naturelle. La ville de Padoue en Italie date de ce tems l'établissement de son jardin botanique, qui est regardé comme le plus ancien de tous; Mais on trouve ⁸⁾ à l'honneur de la noblesse Danoise de ce tems là, que le savant Claus Urne fut peu d'années après cité par Henri Smith, à cause de son curieux jardin botanique, qu'il avoit établi, peut être déjà quelques années auparavant

6) Voyés à ce sujet dans les Mem. de la Société royale des sciences de Copenh. Tome XI. p. 123. suiv.. la Dissertation de Deichmann, concernant l'ancienne mine de Norvège, appelée *Golmsberg*.

7) Imprimée à Zwickau en 1540. réformée depuis par Chrétien IV. & publiée à Copenh. en 1647.

8) Voyés Le Traité des plantes de Henri Smith, imprimé en Danois à Malmœ en 1546.



ravant pour le progrès de cette science, à sa terre de Beltebjerg en Scanie; en quoi ledit Henri Smith lui avoit sans doute prêté la main. A cette même époque & quelque tems après vivoit un autre gentilhomme Danois connu dans l'histoire sous le nom de Pierre Oxe ⁹⁾, homme utile au pays & à l'état, à l'appui duquel les sciences furent redevables de leurs progrès.

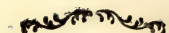
Après l'avènement du Roi FREDERIC II. au trône, le Docteur Jean Franzen ¹⁰⁾, savant médecin, fut reçu Professeur à l'université. Il avoit visité dans 1561. ses voyages les plus célèbres naturalistes de l'Europe, tels que Léonard Fuchsz à Tubingue, Rondelet à Paris & Dalechamp à Leyde, de sorte qu'il est à présumer, qu'il avoit rapporté dans sa patrie le goût de ces sciences.

L'histoire de ces tems ¹¹⁾ fait mention de l'ardeur, avec laquelle se livra à l'étude de la nature le célèbre Docteur Pierre Sörensen, qui de- 1562.
vint

9) Pierre Oxe étoit né en 1520, fut fait Sénateur du royaume en 1542, sortit du pays en 1558, fut rappelé de Lorraine en 1558 & mourut en 1575. v. Noblesse de Danemarck par T. Hoffmann (impr. en Danois). Vol. II. p. 165. & suiv.

10) Th. Bartholin. *Cista Med.* pag. 68. Vinding. *Reg. Acad. Hafn.* pag. 110. & suiv.

11) Th. Bartholin. *Cista Med.* pag. 117. Vinding. *Acad. Hafn.* pag. 114.

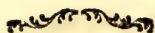


vint Professeur à l'université de Copenhague avant que d'avoir accompli sa vingtième année, 1563. & qui à son retour d'un voyage, qu'il avoit fait à Paris, repartit pour l'Italie, animé du désir de s'instruire des merveilles de la nature & de se consacrer à la médecine. Il prit avec lui pour compagnon de ce voyage le jeune Prato, qui devint ensuite Professeur en médecine à la dite université, mais dont la mort fut prématurée ¹²⁾. Après leur retour la passion d'ajouter des connoissances plus exactes aux lumières déjà acquises dans l'histoire naturelle, l'accrut encore plus dans le Docteur Sörensen & l'engagea à faire un nouveau voyage en Italie, où il s'arrêta jusqu'à ce que FREDERIC II. attentif au bruit de son habilité, le 1570. fit rappeler dans sa patrie, auquel ordre il obéit volontiers. Il fut fort bon chymiste & défenseur zélé de la doctrine de Paracelse, qu'il rédigea dans un meilleur ordre ¹³⁾.

Le Roi étoit alors devenu tranquille du côté de ses ennemis, & le savant Pierre Oxe étoit Maréchal du royaume: Ce Ministre gouverna tellement les revenus du pays, que dans les années suivantes de son règne, ce Prince fut en état de faire des établissemens considérables pour le progrès

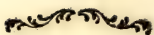
¹²⁾ Vinding. *Reg. Acad. Hafn.* pag. 128. *Cista Med.* pag. 58.

¹³⁾ Alb. Thura *Id. Litt. Dan.* pag. 297.



grès des sciences. Le penchant de Pierre Oxe à enrichir le Dannemarc de productions utiles & ses lumières dans l'économie & dans le règne animal & végétal le portèrent à se charger de faire venir des écrevisses, des carpes & d'autres espèces de poissons, jusqu'alors inconnues chés nous, pour les propager dans le pays. Il se trouve encore en Séelande une espèce de grenouilles, dont le coassement imite le son d'une cloche ¹⁴⁾ & qu'on appelle communément, en mémoire de lui, grenouilles de Pierre Oxe, parce qu'on prétend qu'elles n'avoient point été connues jusqu'alors en Dannemarc, mais qu'il les y avoit apportées avec les poissons. Ce fut lui qui répara & améliora les étangs près de Guissenfeld en Séelande. Il fit venir de Lorraine des navets & des arbres fruitiers, qui se sont depuis propagés dans le pays. Quantité de seigneurs Danois étoient savans & actifs; Les uns protégeoient les sciences & les arts, d'autres s'y adonnoient eux-mêmes, & leur sacrifioient une partie de leur fortune. Tycho Brahé, d'une des plus anciennes & des premières maisons du pays, fit ses premiers voyages pour acquérir des connoissances dans l'Astronomie & dans la Chymie, après avoir déjà étudié les principes de cette dernière

14) *Rana bombina*, Linn. *Syst. Nat. ed. XII. Tom. I. pag. 355.*

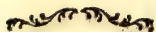


nière science à Augsbourg ¹⁵). Steen Bilde son oncle maternel, loin de trouver ces sciences au dessous d'un gentilhomme, se trouva disposé à lui fournir des secours: Il donna à son jeune parent, 1571. à sa terre de Herretzlev-Kloster, un lieu commode pour y construire un observatoire, & un autre endroit pour y dresser un laboratoire de Chymie ¹⁶), où Brahé travailloit assiduellement. Celui-ci, à qui tout cela ne parut sans doute point suffisant pour ses desseins, chercha bientôt un terrain plus commode, qu'il trouva ensuite dans l'île 1576. de Hveen, près de Helsingör, où le Roi lui facilita les moyens de faire bâtir l'observatoire d'Uranienbourg. Ce fut là qu'il fit les dispositions convenables pour un grand atelier, où il travailla pendant vingt & un an à des observations astronomiques, aussi bien qu'à des recherches dans la Chymie, au grand laboratoire qu'il avoit disposé à cet effet ¹⁷). Gellius Sascerides, qui fut depuis Professeur en Médecine à l'université de Copenhague,

15) Tych. Brahei *Astron. Instaur. Mechan.* fol. E. 3. G. 2.

16) Voyés le Magasin Danois, Tome 2. pag. 183,

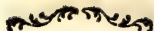
17) Dans la cave au dessous de l'observatoire, qui étoit du côté de l'ouest, étoit aussi le laboratoire de Chymie, dans lequel il y avoit seize différens fourneaux, dont la plupart étoient de pierre de Bergue (pierre ollaire) qui résiste le mieux au feu. Voyés le Magasin Danois, Tom. 2. p. 259. Hist. des Rois de Dannemarc par Schlegel, traduit par M. de Champigny, Tome 3. p. 32.



hague, l'arrêta, pendant six ans à son retour de ses 1581. voyages dans les pays étrangers, à Hveen auprès de Tycho ¹⁸⁾ & l'assista sans doute aussi bien dans ses travaux chymiques que dans ses observations astronomiques. Un des plus fidelles & des meilleurs aides de Brahé, fut Pierre Jakobsön, homme savant, & sans doute le même, à qui on donne le surnom de Flemlöse. Il l'assista pendant dix ans dans ses opérations chymiques & astronomiques, & reçut pour récompense du Roi FREDERIC II. la promesse du premier canonicat, qui viendrait à vaquer à Roëskilde. Cette grâce est encore une nouvelle preuve du goût & des soins, que le Roi prenoit pour protéger ces sciences, à quoi, peut-être, ne contribua pas peu l'inclination de la Reine SOPHIE pour la chymie, ce qu'elle fit assés voir en faisant deux visites à Brahé dans l'île de Hveen en une même année, l'une 1586. avec le Roi, & l'autre avec le Duc Ulric de Meklenbourg son père, qui aimoit aussi la chymie ¹⁹⁾.

Au

- 18) Bartholin. *Cista Medica* pag. 172. Brahé eut un procès contre ce Gellius pour raison d'une promesse de mariage non accomplie entre sa fille & lui. Magasin Danois T. 2. pag. 284. & suiv.
- 19) „*Sophia Danicæ & Norvegiæ Regina, gloriosissimi Fridericici II. conjux, ita laudatur a Clar. Petro Gassendo in Vita Tychonis Braheii Libr. III. pag. 68. Ipse Regis so-*
„*cer*



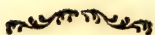
Au moyen du commerce journalier qu'avoit Sophie Brahé avec son frère à Hveen & les opérations, dont elle étoit témoin, elle avoit aussi acquis des connoissances dans l'astronomie & dans la chymie. Après la mort d'Otto Thott, son premier mari, elle épousa Eric Lange, gentilhomme Danois, qui avoit voyagé & fait de bonnes études, mais qui par ses travaux chymiques, ou peut-être plutôt par sa mauvaise économie, étoit tombé dans l'indigence & quitta sans doute depuis sa patrie pour cette raison ²⁰). Elle avoue dans d'excellens vers latins qu'elle adressa à ce même Lange, qui étoit alors dans les pays étrangers, que, pour lui faire plaisir, elle s'applique plus que jamais à la chymie ²¹). Christophe Rothmarus,

mathe-

„cer Uldaricus Megapolensis Dux, una cum Elisabetha Con-
 „juge, & fratris filio Duce Sigismundo Uraniburgum in-
 „visit, ut spectaret coram tum Astronomica instrumenta tum
 „apparatum Pyronomicum: deducente quidem ipsa Daniæ
 „Regina Sophia, quæ parentis imitatione chymicis studiis
 „delectata, bis hoc anno (1586) mare trajecit, ut Tycho-
 „nism laboratorum operasque contemplaretur; ipsi aliunde qui-
 „buscunque in aula potuit officiis favens. Alb. Thura Gynæ-
 „ceum Daniæ literatum. Alton. 1732. 8. pag. 114.

20) Magaf. Danois Tom. IV. pag. 259. „Manuscripta ejus
 „Chymica non vulgaris eruditionis nec exiguae molis tennit
 „vir eruditissimus D. Olaus Borrichius: Alb. Thura, Gynæ-
 „cæ. Daniæ literat. pag. 34.

21) Magaf. Danois, Tome 3. p. 13. Je citerai seulement ici ce
 qu'elle écrit à ce sujet. Voyés *Inscriptiones Hafnienses, quas*
collegit



mathématicien du Landgrave de Hesse, fait éloge du Jardin de cette Dame ²²).

André Krag, Professeur de physique, donna des leçons à l'Université pendant les dix dernières années de ce siècle ; Mais quelques travaux chymiques, ayant endommagé sa santé, ils avancèrent aussi sa mort, qui arriva la dernière année 1600. du seizième siècle ²³). On doit avoir imprimé à Copenhague en 1602 un livre de botanique 1602. composé par Jean Domitzer ; L'auteur, que Mr. Jean Worm cite dans son Dictionnaire des savans du pays, étoit pourtant vraisemblablement étran-

B 2

ger

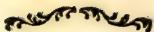
collegit Petr. Jo. Resenius *Hafn. MDCLXVIII. pag. 410-429.*

*Sum quoque, si nescis, præter muliebria dona,
Astrologa, id propter dicor & Urania,
Sidera suspicio, Genesisque recludo, nec istud
Incassum nomen Frater Apollo dedit.
Tuque velut quæ prona videns hanc expetis artem,
Quæ terra effossis rebus anhelat opes.
Sic ego, sic sursum, quæ sunt cælestia specto,
Ars mea (condones) gravior arte tua est.
Ut cælum terras, sic nostra Ars chymica vincit,
Adde, quod hæc vera est, falsa chymia nimit.
Ast tibi quæ placeant, quæcunque vel unde petuntur,
Non poterint unquam displicuisse mihi.*

Cette Dame se trouve citée parmi les Chymistes danois par Jo. Møllerus in *Præfatione Biblioth. Septentr. pag. 44.*

22) Alb. Thura *Gynæc. Dan. Lit. pag. 35.*

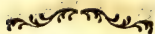
23) Vinding. *Reg. Acad. Hafn. pag. 156.*



ger ²³): Ce livre, qui est fort rare, m'est inconnu. Clusius publia au commencement du dix-septieme siècle des relations sur quelques oiseaux & plantes remarquables des îles Ferroë, que le 1603. Docteur Henry Höyer, alors médecin à Bergue, avoit communiquées à un Docteur en médecine nommé Paw, a Leide ²⁴), qui avoit sans doute fait connoissance avec Höyer pendant le séjour, qu'il avoit fait précédemment à Copenhague. Les figures de poissons, gravées par Pierre Firen, sont probablement un ouvrage danois, puis qu'il n'en est fait mention que dans le catalogue des livres, que Henri Fuiren donna à l'université ²⁵), laquelle collection périt ensuite par le feu: Ces figures de poissons sont citées sans date, mais elles doivent être du commencement du dix-septieme siècle.

Les

- 23) *Biblioth. med. Henr. Fuiren, quam Patriæ Academiæ legavit. Hafn. 1659. pag. 115.* où l'on fait mention du livre de Botanique de Jean Domitzer, imprimé in 8vo. à Copenhague en 1602. Alb. Thura n'a point connu cette édition, mais il en cite (*Idea Hist. Litter. pag. 298*) une postérieure in 8vo. de 1635, la même dont il est parlé dans le Dictionnaire des savans de Mr. Worm. Ce livre doit avoir été publié en Latin à Francfort en 1547, quelques-uns l'attribuent à Jean Lonicer. *Progr. Univ. Hafn. d. 2. Aug. 1778.*
- 24) *Clus. Exotic. libr. V. Cap. VII-X. pag. 102. Sq. & Auctar. pag. 367 sq.*
- 25) *Petri Firens Piscium Vivæ Icones in Æs incisæ 4to. Voyés Biblioth. Med. Hen. Fuiren Hafn. 1659. pag. 65.*

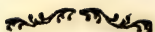


Les recherches dans la nature commencèrent alors à être goûtées & autant estimées que les vastes lectures: C'est ainsi que se dissipèrent les ténèbres de la superstition, qui jusqu'alors avoit empêché la nature de briller dans tout son jour. Le Roi CHRETIEN IV. environné d'hommes savans, commença son règne avec une infinité de connoissances, une grande activité & un désir ardent d'étendre les sciences & les arts. Il observa, que l'université n'avoit point de jardin botanique, & sentit la nécessité d'un tel établissement, où l'on pût d'un coup d'oeil voir, examiner & comparer quantité de plantes, dont on n'avoit pu jusqu'alors acquérir la connoissance que par de longs voyages, avec beaucoup de dépenses, de dangers & de tems perdu. Il pourvut à ce manquement en donnant non seulement un emplacement 1600. ment considérable pour un jardin ²⁶⁾, mais en-

B 3

core

26) Le Roi Chretien III. avoit donné aux trois églises de la ville un morceau de terre, situé vis à vis de la rue appelée *Skidenstrædet*, de 220 pieds de long & de 110 de large, pour y bâtir trois logemens pour les veuves des prêtres; Mais comme aucun de ces batimens n'étoit commencé, & que cette dépense étoit plus à charge aux églises, que de donner douze écus de loyer par an à chaque veuve, Chrétien IV. ordonna d'achever l'édifice commencé pour un Professeur de physique, auprès de la maison du nouveau Collège, pour l'argent qui restoit du même batiment, & de

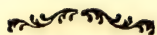


core un beau logement, y attendant, pour le Professeur de physique, qui devoit veiller à la culture des plantes: Le jardin fut d'abord confié aux soins de M. John Jacobsen ²⁷), Ministre de l'église du St. Esprit, qui fut en même tems chargé des leçons de physique à l'université. Peu après 1603. il fut remplacé par Jean Rasmussen Skomager ²⁸), 1614. auquel succéda Elias Eifenberger, qui n'ont laissé aucuns témoignages remarquables de leurs lumières & de leur zèle pour le progrès de la botanique.

Olaus Worm, à qui la profondeur de ses connoissances & une grande expérience avoient déjà acquis

de faire clorre ensuite le dit morceau de terre pour un jardin & un champ à l'usage de la dite résidence &c. Tel est le contenu du Rescript royal, daté de Copenhague le 30 Juillet 1600, tel qu'il est inscrit dans les Mémoires de la société royale des sciences X. Vol. pag. 463. La longueur de la place vers la rue n'est actuellement que de 90 pieds, & ainsi considérablement plus petite que lors qu'elle fut donnée à l'Université. Cela fut cause, qu'on abbatit, il y a quelques années, le mur du côté du bâtiment de la communauté pour tâcher d'aggrandir le jardin suivant son ancienne mesure; ce qui fut ensuite regardé comme inutile, parce que le Roi fit présent à l'Université du jardin de Charlottenbourg, beaucoup plus grand & plus commode pour la Botanique.

- 27) Vinding le nomme *Jonas Jacobi Venusinus*, dans son *Reg. Acad. Hafn.* pag. 201.
- 28) Joh. Erasmi *Horticultura Danica* à Copenhague 1647. 8vo fut écrit en Danois par un jardinier, surnommé Bloch. Le Professeur Rasmussen mourut en 1614. Vinding. *Reg. Acad. Hafn.* pag. 151.



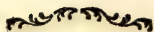
acquis beaucoup de réputation parmi les savans, exerça le Professorat de physique après Eifenberg, 1621. mais seulement pendant trois ans, parce qu'il devint ensuite Professeur en médecine. Cet homme 1624. que le Roi aimoit & estimoit à cause de sa science, & dont les vastes lumières dans l'histoire naturelle ont rendu le nom immortel, contribua sans doute à augmenter le goût, que le Roi avoit déjà marqué pour la Botanique. Le Docteur George Fuien, alors beau-frere d'Olaus Worm, reçut ordre de voyager dans toutes les provinces du royaume pour chercher & rassembler toutes sortes de plantes sauvages ²⁹). Fuien prit pour compagnon de ce voyage le célèbre Otto Sperling, qui avoit déjà fait un ou deux ans auparavant un voyage en Norvège dans le même dessein ³⁰). Le savoir & le zèle de Sperling pour la botanique augmentoient chaque jour; Ses connoissances s'accrurent encore par le séjour, qu'il fit en Italie, & il en rapporta des preuves de la considération, qu'il s'étoit acquise dans ce genre d'étude. Le Roi, désirant employer les talens de cet homme à l'a-

B 4

avantage

29) Le Catalogue de cette collection de plantes se trouve dans Bartholin. *Cista Med.* pag. 278-293.

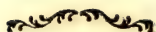
30) Sa lettre de recommandation fut adressée par Worm à Paalke, Evêque de Bergue, (*Epist. Tom. I. pag. 56.*) Peut-être son voyage fut-il différé jusqu'à l'année suivante, parce qu'on vouloit l'avoir à la suite du Roi.



1638. avantage de la patrie, le fit Botaniste de la cour, & le chargea de rassembler dans le jardin de Copenhague (probablement à Rosenbourg) toutes les plantes du pays. Il en recueillit en peu de tems un très grand nombre, parmi lesquelles il s'en trouvoit quantité d'étrangères: Le catalogue, qui en fut fait, en spécifie 1519³¹); ce qui, sans y comprendre beaucoup de variations, faisoit pour ces tems là une collection considérable. Sperling fut quelques années après accusé de négligence & abandonna cette entreprise; Mais le jardin passa dans d'autres mains & retourna bientôt dans son premier état: La confiance de Corfitz Ulfeld en Sperling fut depuis causée qu'il perdit la liberté.

Le Roi, qui avoit marqué tant d'ardeur au commencement de ce siècle pour le progrès de l'histoire naturelle dans ses royaumes, & pour être instruit de leurs productions, ne fut pas moins soigneux de connoître les montagnes de Norvège & les plaines du Dannemarc. Pierre Claussön, Ministre d'Undal & Prevôt des districts de Lister & d'Oddernæs en Norvège, avoit exercé son emploi pendant plus de 50 ans, & travaillé

31) *Hortus Christianeus* Ao. 1642. On trouve une spécification de 376 plantes nationales dans Thom. Bartholini *Cista Medica* pag. 462. sous le titre *Catalogus plantarum indigenarum in Regiæ Majestatis viridarium Hafniæ translatarum* Ao. 1645. præfecto ejusdem horti D. Othone Sperlingio.



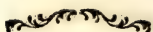
vaillé pendant ce tems non seulement à la description de la Norvège & des îles circonvoisines, qu'il laissa en manuscrit ³²), mais encore à celle des animaux de ce royaume ³³). Les relations, que le savant Arngrim Jonfen nous a laissées de l'Islande & de la Grönlande, appartiennent aussi aux mêmes tems. Sperling avoit commencé à rassembler les plantes de la Norvège ³⁴), mais un gentilhomme danois, nommé Anders Bilde, y fut envoyé pour en découvrir les minéraux. On en connoissoit bien déjà quelques-uns : Mais la découverte des mines d'argent, à laquelle la garde ¹⁶²³. des bestiaux dans les montagnes donna lieu, nous fit sentir l'importance de la métallurgie & inspira aux vrais patriotes un grand désir d'en acquérir une connoissance plus exacte. La ville de Kongsberg, située entre les montagnes, dont le Roi fit l'année suivante poser les fondemens en sa pré- ¹⁶²⁴.

B § fence,

32) Voyés Worm. *Epist. Tom. I. pag. 380-382.*

33) Ce manuscrit, qu'Olaüs Worm souhaitoit avoir par la médiation de l'Evêque Vegner pour le faire imprimer avec ses additions (Worm *Epist. Tom. I. pag. 382.*) appartient ensuite à Th. Bartholin, qui avoit dessein de le publier en latin avec diverses corrections & additions; mais l'incendie le consuma avec beaucoup d'autres. Voyés Bartholini de *bibliotheca incendio Diss. ad filios. Hafn. 1670. in 8vo. pag. 77. seq.*

34) Le Catalogue des plantes des environs de Drontheim par George Fuiren, qui se trouve dans Th. Barth. *Cista Medica pag. 278*, lui fut sans doute communiqué par Sperling.



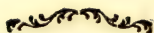
sence, devint ensuite l'école de ces sciences. Il étendit en même tems & l'année suivante, par des bienfaits & des réglemens, le travail des mines en Norvège, pour l'établissement & l'accroissement des fonderies & forges de fer ³⁵). On décou-

1629. vrit de riches mines de cuivre vers le Nord près de Quegne ³⁶), & les montagnes des environs ne tarderent pas à offrir des richesses considérables. Ces avantages excitèrent les habitans à joindre la science à l'expérience, & l'une & l'autre frayèrent le chemin à de nouvelles découvertes, qui augmentèrent leur fortune en étendant leurs lumières. Le Roi lui-même témoigna aussi son goût pour la chymie, & fit venir de Holstein, en qualité de Chymiste de la Cour, Pierre Théodore Paynk, qui, à cause de sa capacité dans ces sciences, avoit séjourné quelque tems à Prague auprès de l'Empereur Rodolphe second ³⁷). Le commerce du Dannemarc, qui commença à s'aggrandir dans le dix-septieme siècle en Islande, en Groen-

35) Relation Historique de la mine d'argent de Kongsberg par Deichman. Voyés Memoires de la société des sciences de Copenhague Vol. XI, pag. 188.

36) Chaîne de montagnes à l'Est de Dovrefield sur les frontières du district de Drontheim & d'Aggerhuus, dont les mines s'exploitent encore aujourd'hui.

37) Paynk mourut en 1645, âgé d'environ 70 ans. Voyés le Dictionnaire des savans Danois par J. Worm Tom. II. p. 176. *Ejusd. Epist.* Tom. II. pag. 640.



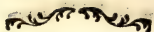
Groenlande & aux Indes, devint une nouvelle source de découvertes dans l'histoire naturelle.

L'Université perdit de bonne heure Caspar Bartholin l'ainé ³⁸⁾, qui avoit acquis dans plusieurs voyages une vaste connoissance des curiosités de l'Europe, qu'un profond savoir mit en honneur & en crédit auprès des savans les plus renommés, & à qui les écrits, qu'il a laissés, assurent un nom immortel chés la postérité. Une partie des diverses connoissances, qu'il s'étoit procurées par l'étude de la nature, brille encore parmi les cultivateurs des sciences. Il introduisit en Dannemarc l'anatomie des animaux, qui avoit été regardée jusqu'alors comme un métier vil ³⁹⁾. Sa postérité a également rendu son nom immortel dans la patrie & parmi le monde savant; car il fut le chef d'une famille estimée, qui s'est rendu

recom-

38) Il mourut en 1629, âge de 45 ans, & laissa quantité d'écrits, dont Vinding a donné la spécification. *Acad. Hafn. pag. 252-254.* & Thom. Bartholin. *Cista Med. p. 305-308.*

39) Le Professeur André Christensen, qui enseignoit la médecine à l'université en l'année 1602, est particulièrement estimé à cause de son goût pour l'anatomie; Mais on déplore en même tems la manière de penser de ces tems-là, qui alloit si loin qu'il auroit été obligé de s'exclure de la compagnie des honnêtes gens, s'il n'avoit cessé ses leçons anatomiques, qu'il vouloit donner aux jeunes étudiants sur le cadavre d'un homme. Thom. Bartholin. *Cista Med. pag. 146.* Vinding. *Acad. Hafn. pag. 152.*



recommandable par son mérite dans la carrière des sciences.

Il restoit encore, entre plusieurs autres hommes célèbres, le savant Thomas Finke, le grand Thomas Bartholin & le fameux Olaüs Worm; nombre de preuves parlantes font encore foi de leur habileté & de leur zèle pour le progrès de l'histoire naturelle. Dès le milieu du seizième siècle Calcéolar avoit commencé à Vérone une collection de métaux natifs, de minéraux, de pierres, d'animaux & de plantes. Le rapport qu'en fit Jean Bapt. Olivi au Docteur Mercurial de Ferrare, fut imprimé à Venise en 1584 ⁴⁰⁾; Mais la description ne parut qu'en l'année 1622, lorsque Basile Besler publia les figures gravées de sa collection ⁴¹⁾. La même ardeur pour les richesses de

40) *De reconditis & præcipuis collectaneis ab honestissimo & solertissimo Francisco Calceolario Veronensi in museo asser-vatis, testificatio ad Hieron. Mercurialem Foroliviensem me-dicum. Venet. 1584. & Veron. 1593. 4to.*

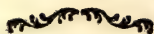
41) Elles furent publiées sous le titre: *Continuatio variorum & aspectu dignorum, varii generis, quæ collegit & suis im-pensis æri ad vivum incidi curavit atque evulgavit Basilius Besler &c. Anno Christi Domini Servatoris Veri Se-Veri (scilicet 1622.)* Gronov n'a point fait mention de cette édition dans sa *Biblioth. Hist. nat.* Le titre de l'exemplaire in folio, que j'en ai, est gravé, représente le cabinet d'Hi-stoire naturelle du possesseur & est enrichi de son portrait: Les estampes avec le titre sont au nombre de XXXI. mais

de la nature se fit sentir en même tems en Dan-
nemarc, & il ne manquoit point alors de moyens
pour guider les amateurs de cette science. Chri-
sten Friis, seigneur de Kragerup, Chancelier du
Roi & de l'Université, homme d'une vaste érudi-
tion, aimoit beaucoup les sciences naturelles ⁴²)
& cherchoit à protéger tous ceux, qui vouloient
contribuer à des découvertes utiles à la patrie.
Olaüs Worm, son favori, à la faveur de son sé-
jour dans les pays étrangers, avoit commencé de
bonne heure un cabinet de curiosités naturelles ⁴³):
à son retour il continua de l'augmenter, de façon 1613.
qu'il devint un des plus considérables de ces tems
là. Les voyages utiles de Worm, ses doctes cor-
respondances avec les hommes les plus célèbres
de

elles ne sont point numérotées sur les planches. Je trouve
dans le catalogue d'Osborn imprimé à Londres en 1766.
pag. 352. „ Besleri *Fasciculus Rariorum & aspectu digno-
rum varii generis*. Nurenberg. 1616 in folio. à quoi ap-
partient probablement la dite *Continuatio Rariorum &c.*
Ces deux collections de planches gravées sont très rares;
Ce sont elles & les figures de 34 planches gravées du *Ga-
zophylacium* Mich. Rup. Besleri publiées en 1642, qui ont
servi à l'Ouvrage intitulé *Rariora Musei Besleriani commen-
tariolo illustrata* à Jo. Henr. Lochner Ao. MDCCXVI.

42) Worm. *Epist.* Tom. I. pag. 107.

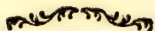
43) *Collegi in peregrinationibus meis ac indies ex Indiis aliis-
que locis remotissimis ad me adferuntur varia, terrarum, la-
pidum, metallorum, vegetabilium, animalium Species.* Worm
Epist. Tom. I. pag. 332. C'est ainsi qu'il en écrit aussi à Roh-
dius Tome I, pag. 61.



de l'Europe, la passion, qu'il avoit d'observer, de comparer & de connoître à fond toutes les productions de la nature, son profond savoir & le bruit de sa reputation, lui procuroient de toutes les parties du monde connu des collections de tout genre. Il ne les avoit point par ostentation ou pour le vain plaisir de les admirer; mais il s'en servoit pour donner des leçons publiques sur l'histoire naturelle, & partageoit ainsi son érudition & son expérience avec ceux, qui prenoient plaisir à l'entendre. Il cultivoit avec un soin extraordinaire de rares végétaux dans son jardin, possédoit une grande collection de plantes sèches, & entretenoit avec les plus illustres Botanistes une correspondance suivie, qui faisoit honneur à ses lumières dans cette science. Ceux-ci rendoient hommage à son habileté & le trouvoient toujours prêt à leur communiquer ses idées & à enrichir
 1627. leurs collections. Le Docteur Laurenberg vivoit alors à Copenhague, & est connu par son ouvrage sur les pierres d'aigle (*ætites*) & par sa méthode de composer des herbiers 44).

Burserus, ami de Worm, Professeur en médecine & en histoire naturelle à l'Académie de
 1639. Soroë,

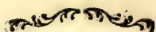
44) *Hist. Descr. Ætitis, cui adnexus Tract. de lapide Calceve, nec non Methodus conficiendi herbaria viva. Rest. 1627. Barthol. Cista Med. pag. 11.*



Soroë, étoit connu par sa nombreuse & rare collection de plantes, qu'il avoit rassemblées dans les voyages, qu'il avoit faits dans la plus grande partie de l'Europe, & depuis pendant son séjour en Dannemarc. On voit dans les lettres de Worm que Burser avoit établi un jardin à Soroë pour y cultiver des plantes rares ⁴⁵). On conserve encore dans la Bibliothèque d'Upsal l'*Herbarium* de Burser en 30 Volumes, qui fut enlevé de la Séelande dans les tems de guerre, avec la grande bibliothèque de Séefeld. Cette collection de plante est devenue utile dans des tems plus modernes; car comme Burser avoit communiqué quantité de plantes à Bauhin & suivi lui même le système de ce savant, on s'en est servi depuis pour donner du jour à une partie des descriptions de Bauhin ⁴⁶). Les autres amateurs de jardins de ce tems-là en Dannemarc étoient Jean Nicolaisen Lund, depuis Bourguemaître de Copenhague, Henri Kuster, premier Médecin de CHRETIEN IV, Henri Kuster son fils & Henning Arnesen, premier Médecin du Prince CHRETIEN. Worm fait en outre mention dans ses lettres de plusieurs autres Danois, amateurs de l'histoire naturelle, qui l'aidèrent à faire sa collection, comme Gisle Ottesen, Steffen Olafsen,

45) Worm. *Epist.* Tom. I. pag. 464.

46) C. Linn. *Amoen. Acad.* Tom. I. pag. 141. edit. Lugd. p. 299.

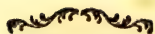


sen, Arngrim Jonfen, Gisle Magnufen, Trebonius Jonfen, Thorlak Skulefen, Islandois; Vegner Evêque de Stavanger, Lucas Débes & Jean Rasmussen, Prêtres aux îles de Ferroë, Erasme Thestrup Bourgeois d'Aarhuus en Jutlande, le Professeur Laurent Bording, Chretien Stovgaard, George Eilers ⁴⁷⁾; Les Docteurs, Jaques Svabe, Henri Fuiren, Nicolas Fofs, & les Freres Bartholin pendant leurs voyages. Les merveilles de la nature décrits par Jean Skaaning & le traité sur les abeilles de Jean Hervig font aussi des ouvrages du même tems ⁴⁸⁾. Jonas Gudmundsen, Islandois, cité dans la lettre de l'Evêque Brynolf Svendsen à Olaüs Worm, est le même qui fut appelé le savant, à cause de sa prétendue science de la magie & peut-être quelques heureux talens naturels; il décrivit & dessina les espèces de Cétacées Islandoises, quelques autres animaux marins &c. La Dissertation ⁴⁹⁾, qui contient outre plu-

47) Il est appelé *George Hilarius* dans les lettres de Worm. Tom. II. pag. 647. 755.

48) Le livre de *Jean Skaaning* contient une description d'hommes, de montagnes, d'arbres, de plantes, d'animaux, d'oiseaux &c. & fut imprimé en danois 12mo à Aarhuus en 1639. Le traité des Abeilles par Hervig parut en danois in 8vo. à Copenhague en 1649.

49) Voyés Halfdan. Einari *Hist. Litter. Island. Hafniæ* 1777. 8vo pag. 139. & 168. où il est dit que l'auteur fit present en

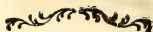


plusieurs choses remarquables quantité de figures douteuses & des descriptions de cétacées, n'est point imprimée; On trouve dans le même ouvrage une description assez exacte & la figure du *Vaaguemær*, espèce de *Trikiure*, poisson d'Islande très peu connu 50).

Avant Simon Pauli, l'université n'avoit point eu de Lecteur constitué en botanique: Il commença d'abord à conduire les étudiants dans les campagnes aux environs de Copenhague pour y chercher des plantes. Il avoit beaucoup de goût pour cette science & forma d'habiles hommes, comme par exemple Margrave à Rostok, & chés nous Steno & Olaüs Borch. Ce fut probablement dans le même tems que le laborieux Pierre Kylling reçut ses premières instructions, qu'il perfectionna ensuite avec beaucoup de réputation à l'avan-

en 1644 dans sa 70. année à Brynolf Svendsen, Evêque de Skalholt, de sa dissertation sur les cétacées & de quelques autres observations sur l'histoire naturelle d'Islande. Mr. le Chambellan de Suhm m'a communiqué une copie de ce manuscrit, écrit en Islandois.

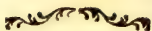
50) On trouve dans le Voyage d'Olaffen dans l'Islande (imprimé en danois) à la page 592 une mauvaise figure de ce poisson, où l'auteur le confond avec le *Trichiurus Lepturus* de Linné, puisque c'est une espèce jusqu'aujourd'hui inconnue, analogue au genre des *Trichiurus*. Je donnerai ailleurs la description de ce poisson, qui est fort rare.



l'avantage de la botanique danoise. Ce fut ce même Simon Pauli, dont nous venons de parler, qui fut le premier Professeur d'anatomie à l'université; mais il manquoit encore un lieu public pour y pratiquer cet art: Je trouve d'autant plus nécessaire d'en parler, que le premier cabinet d'histoire naturelle fut depuis établi dans le même bâtiment avec l'amphithéâtre d'anatomie. Christen Thomesen Séhested, homme savant, alors Chancelier du Roi, avoit à coeur les progrès des sciences; mais le Monarque, qu'il servoit, se hâta de les faire fleurir. A peine Simon Pauli eut il représenté le besoin d'un amphithéâtre d'anatomie, que le Roi ordonna, que l'ancienne salle d'assemblée de l'université fut disposée à cet usage; ce qui fut exécuté d'après les ordres du Roi aux fraix de la communauté ⁵¹). Ce bâtiment étoit situé à l'extrémité méridionale de la cour de l'université, aux environs de l'endroit, où est aujourd'hui le logement du bedeau de la communauté. Thomas Bartholin en a fait une description exacte, & l'on voit une estampe, qui en représente la disposition à la tête de ses écrits, connus sous les titres de *Cista Medica & Domus Anatomica*, qui

pa-

51) Le 4 fevrier 1643 Olaüs Worm écrivit à Henri Fuiren, qu'on travailloit à la construction de l'amphithéâtre d'anatomie. *Epist. T. I. p. 569.* conf. Th. Barth. *Dom. Anat. p. 469.*



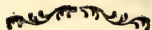
parurent la même année ⁵²). Simon Pauli ne manquoit point d'ardeur pour ces exercices publics, qui se faisoient journellement au nouvel amphithéâtre, que sa main habile enrichissoit de quantité de beaux & instructifs squelettes d'hommes & d'animaux. Il fut trop peu de tems employé à l'université pour le porter à sa perfection, comme il le souhaitoit dans son Programme d'invitation ⁵³), où il donna à l'université la première 1644. espérance d'un cabinet d'histoire naturelle, qui devoit contenir des animaux embourrés, des oiseaux & autres raretés des royaumes & domaines de Sa Majesté. Thomas Bartholin exalte l'adresse, dont ce savant avoit donné des preuves dans les magnifiques squelettes d'animaux, qu'il avoit préparés de sa propre main & lui fit des remercimens publics d'avoir donné naissance à

C 2

l'am-

52) Th. Bartholini *Cista Medica Hafniensis, variis consiliis, curationibus, casibus rarioribus, vitis medicorum Hafniensium aliisque ad rem Medicam, Anatomicam, Botanicam & Chymicam spectantibus, referta. Accedit ejusdem Domus Anatomica brevissime descripta. Hafniæ CIOCLXII. in 8vo pagg. 645 & 62.*

53) Voici comme il s'exprime dans son Programme du 1^{er} Jan. 1644: *Quid Deo volente porro fiet, ubi eboris nitore utriusque sexus sceletis, exuviis avium, ferarum, aliisque rariobus in Theatra inferri solitis, ex Grönlandia, Islandia, Norvagia, Regionibus S. R. M. parentibus, hac transportatis & in eundem illatis exornabitur, anne nostrum omnium præfagit animus? Th. Barthol. Dom. Anatom. pag. 12.*

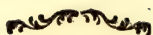


l'amphithéâtre anatomique ⁵⁴). Le *Flora Da-*
 1648. *nica*, qui parut l'année du sacre de FREDERIC III,
 étoit une preuve de l'inclination de CHRETIEN IV,
 même jusque dans les dernières années de sa vie,
 pour l'histoire naturelle & pour son accroissement
 1645. dans ses royaumes. Par une lettre écrite de Fré-
 densbourg le 25 Juillet 1645 adressée aux Do-
 cteurs Jacques Fabricius, premier Médecin, Tho.
 Finke, Olaüs Worm, Simon Pauli, Espen Nielsen,
 Otto Sperling & Christ. Fabricius, le Roi ordonna
 de rédiger un *Herbarium* en danois & de le faire
 imprimer & distribuer en faveur du vulgaire.
 La Faculté de médecine chargea Simon Pauli de
 cet ouvrage; Mais comme il étoit étranger, &
 qu'il ne possédoit pas assés la langue danoise, il
 écrivit le livre de botanique en latin & le fit tra-
 duire par Nicolas Knopf, son disciple ⁵⁵). Tout
 l'ouvrage fut achevé à la fin de l'année suivante;

preuve

54) „ *Publico nomine Seni inclyto gratiæ amplissimæ debentur,*
 „ *quod propria manu nitidissimis constructis sceletis theatrum*
 „ *nostrum anatomicum, cui primus spiritum vitamque dedit,*
 „ *exornaverit: Tho. Bartholin. Act. Med. & Philosoph. An.*
 1673. pag. 42 & 46. Ce qui prouve qu'Olaüs Worm avoit
 trop peu de confiance en l'habileté & en l'activité de ce
 savant, lors qu'il écrivit dans sa lettre à Henri Fuiren en
 1643. „ *Miracula promittit huc rei (anatomica) præfectus,*
 „ *qui tamen toto biennio, quo apud nos fuit, ne canem qui-*
 „ *dem secuit. Epist. Tom. I. pag. 569.*

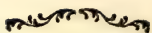
55) Voyés la Preface du même livre de Botanique & l'ordre
 du Roi cité au même endroit.



preuve de l'ardeur de Simon Pauli, de son érudition & de sa diligence infatigable. La même année que cet ouvrage fut imprimé, l'auteur fut pourvû d'un Canoniat à Aarhus & céda sa place à l'université à Thomas Bartholin. Il fut ensuite fait Médecin du Roi; mais, malgré tout cela, il continua pendant plusieurs années de mener les étudiants herboriser dans les campagnes. Le Roi prenoit plaisir à voir répéter toutes les expériences, qui pouvoient servir à donner des lumières dans l'histoire naturelle. Worm décrivit dès lors la manière des Egyptiens de faire éclore des oeufs dans des fourneaux, & le Roi fit faire des dispositions à Frédérichsbourg pour en faire l'essai, qui réussit à souhait. Il donna des privilèges à Gisle Magnussen pour tâcher de porter les fabriques de souffre en Islande à leur perfection, & ne négli-gea rien pour encourager cet homme à faire des expériences utiles à l'histoire naturelle du pays ⁵⁶). Le Roi avoit aussi toujours eu, jusque dans les dernières années de sa vie, l'oeil attentif sur les mines de Norvège; de sorte que ce fut sans doute à lui, que Christophe Giöe rendit compte de plusieurs rares productions de la Nor-vège

C 3

56) Voyés la correspondance littéraire de Worm & de Gisle Magnussen dans Worm. *Epist. Tom. 2. Epist. DCCCVI-DCCCVIII. pag. 849. sq.*



vège ⁵⁷⁾, dont il pressa le Roi de se faire donner des éclaircissmens pour en tirer avantage.

Le Roi FREDRIC III. fut non seulement le protecteur des sciences, mais il s'étoit lui-même appliqué aux études pendant sa jeunesse, & avoit acquis beaucoup d'érudition. Au milieu des occupations du gouvernement, ce grand Monarque, ami des savans, ne dédaignoit point de jeter les yeux sur les merveilles de la nature, dont il étoit grand amateur. Il alloit souvent voir les collections de Worm dans sa propre maison, assistoit aux exercices de l'université & fut plusieurs fois présent aux opérations anatomiques de Thomas Bartholin au nouvel amphithéâtre ⁵⁸⁾. Car il sentoit que le zèle & l'attention, dont les grands & les personnes puissantes du royaume honorent les sciences, étoit le plus sur moyen de les faire fleurir. Oléarius ⁵⁹⁾ observe le plaisir singulier, que le Roi trouva à voir la collection du chateau de Gottorp à Slesvig, que le Prince avoit fait acheter
en

57) Cette relation se trouve imprimée dans le Magasin historique de Dannemarc *Tom. 4. pag. 349 & suiv.* Du nombre de ces productions sont les grenats, l'aimant, la nacre de perle, les madrepores, la pierre Ollaire, une matière vitrifiée (*quartz*), les minéraux, les faux diamans &c.

58) Thom. Bartholini *oratio in obit. Wormii*, ajouté à ses épitres. Item *Domus anatom.* pag. 6.

59) Voyés la Préface du cabinet de curiosités de Gottorp. imprimé (en allemand) à Schlesvig 1666. pag. 9.

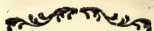


en Hollande des héritiers de Pontanus, & raconte que le Roi enrichit auffi ce cabinet de quelques 1651, morceaux d'histoire naturelle & de quelques chef-d'oeuvres. Les collections de Worm s'accroissoient chaque jour; Il continuoit d'encourager ses compatriotes, auffi bien dans le pays que ceux qui étoient chés l'étranger, à faire de bonnes observations dans l'histoire naturelle; Mais pendant que ceux-ci lui communiquoient à l'envi des éclairciffemens & des relations, leur propre zèle augmentoit, de forte qu'il excitoit de cette manière dans les deux royaumes un penchant général pour cette partie des sciences. Parmi les favans gentilhommes de ce tems, qui travailloient à faire fleurir l'histoire naturelle, on remarque Christophe Urne, Seigneur d'Aszmark, Chancelier du Royaume de Dannemarc, & Jean Bielke, Chancelier du Royaume de Norvège. Un des disciples de Worm, nommé George Seger, né en Prusse, mais qui avoit long-tems suivi les leçons des médecins danois, obtint de Worm la permission, d'extraire de son ouvrage, qui étoit déjà achevé ⁶⁰), un catalogue de sa collection: Seger le publia dans un ordre systématique en 36 tables

C 4

im-

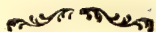
60) „*Historiam Musæi . . . ad umbilicum perduxì*, dit-il dans une lettre écrite en 1653. *Epist. Tom. 2. pag. 1029.*



1653. imprimées dans la même année ⁶¹), lorsque Worm commençoit lui même à faire travailler à l'impression de la description historique de sa
 1654. collection ⁶²). Olaüs Worm mourut l'année d'après & n'eut point la satisfaction de voir son *Musæum* publié, mais il le recommanda à son fils, Matthias Worm, qui fut l'éditeur d'un ouvrage, qui conservera sa réputation jusque dans les tems les plus éloignés. Le Roi avoit déjà commencé alors une collection de curiosités naturelles & de chef-d'oeuvres ⁶³); celle de Worm eut l'honneur d'être jointe à celle du Roi, après la mort de son possesseur ⁶⁴).

Le

- 61) *Synopsis Methodica Rariorum tam Naturalium quam artificialium, quæ Hafniæ servantur in Museo Viri Excell. DD. Olai Wormii in gratiam eorum, qui illud lustrarunt aut lustrare cupiunt, publici juris facta à Georgio Seger Thorunensi. Hafn. 1653. in 4to. pagg. 44.*
- 62) Worm. *Epist. Tom. 2. pag. 1121.*
- 63) On devroit induire de ce que le Roi donna en 1651 des morceaux d'histoire naturelle &c. au Cabinet de Gottorp, qu'il avoit déjà commencé une Collection. Oléarius dit que le cabinet de curiosités du Roi à Copenhague ne fut commencé qu'après ce tems-là (voyés la préface du cabinet de Gottorp); & Ol. Worm fait mention du Cabinet du Roi dans la préface de son *Musæum*. On ne trouve point d'éclaircissement plus précis dans l'établissement.
- 64) Sibbern *Biblioth. Hist. Dano-Norveg. pag. 343.* Mr. Favanne de Montcervelle à donc été mal informé du fort de ce cabinet, lorsqu'il s'est plaint de la dispersion des pièces, dont il étoit composé. Voyés la *Conchyliologie par d'Argenville 3me Edition Tom. I. pag. 358.*

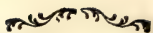


Le Docteur Thomas Finke vivoit encore; il étoit âgé de près de cent ans, dont il en avoit sacrifié, lorsqu'il mourut, soixante & six à l'université, en qualité de Professeur ⁶⁵). Non seulement il avoit cultivé les sciences pendant sa vie, mais il avoit encore cherché à leur être utile après sa mort. Henri Fuiren, fils de sa fille, avoit une collection de curiosités naturelles, dont il étoit peut-être convenu avec son grand père maternel de faire présent à l'université, parce qu'il n'étoit point marié. George Fuiren, Caspar Bartholin, Oläus Worm & Jean Brochman, tous gendres de Finke, étoient déjà morts; mais ils avoient transmis à leurs enfans leurs lumières & leur goût pour l'histoire naturelle. Cela, & particulièrement le dessein de Fuiren au sujet de sa collection, contribua sans doute à la donation de mille écus, que les héritiers du Docteur & Professeur Thomas Finke payèrent après sa mort à l'université pour construire & faire les dispositions d'une salle à l'effet d'y placer les raretés appartenantes à l'histoire naturelle. On y travailla l'année d'après sa mort, & on fit un appartement au dessus du théâtre anatomique, du magnifique arrangement duquel Tho. Bartholin a raison de faire éloge, puisqu'outre le legs de Finke, on y em-

C 5

ploya

65) Vinding. *Acad. Hafn.* pag. 167.



ploja encore quelque chose des revenus des dixmes des églises de l'université, particulièrement de celles de Grévinge, qui appartennoient au second médecin, & probablement celles qui étoient échues pendant que cet emploi avoit été vacant ⁶⁶⁾. Resenius cite l'inscription ⁶⁷⁾ qu'on avoit mise sur ce cabinet de curiosités naturelles, en l'honneur de Finke; elle étoit conçue en ces termes :

MUSÆUM NATURÆ,
LIBERALI SUMPTU
DIVINI SENIS
D. THOMÆ FINCKII
PROFESSORIS PER ANNOS LXVI ⁶⁸⁾
OPTIME MERITI,
IN QUEM NATURA OMNIA SUA
MUNERA CONTULIT,
PUBLICO BONO EXSTRUCTUM,
UT CUM NATURÆ PERENNITATE
FAMA EJUS ESSET SEMPER
SUPERSTES.

A. C. CIÖICLVII.

Cabi.

66) „ *Supra Anatomicum Theatrum visitur novum Palatium,*
„ *quod A. C. CIÖICLVII. magnifico opere ædificatum est*
„ *sumtibus partim Ecclesiarum, quarum jus patronatus apud*
„ *Academiam est, inprimis Grevinganæ Medici secundi, par-*
„ *tim Hæredum b. m. D. Thomæ Finckii, Avi nostri ma-*
„ *terni, quem Senem annus prior mortalitati exemerat, qui*

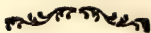
Cabinet d'histoire naturelle, construit par la libéralité du vénérable vieillard, D. Thomas Finke, Professeur émérite pendant 66 ans, homme, que la nature avoit comblé de tous ses dons. Erigé pour le bien public, afin d'unir l'immortalité de son nom à celle de la nature. L'an de J. C. 1657.

Ce monument immortel du Docteur Thomas Finke fut d'abord employé à l'usage, auquel il étoit destiné. Le Docteur Henri Fuiren ne
 vecut

„ 1000 *Thaleros Imperiales huic ædificio boni publici ergo*
 „ *donarunt, quibus ea propter gratiæ amplissimæ a posteri-*
 „ *tate debentur. Destinatum est hoc cænaculum rebus na-*
 „ *turalibus rarioribus recondendis, quas Academia legavit*
 „ *consobrinus noster desideratissimus D. Henricus Fuiren,*
 „ *Medicus Hafniæ clarissimus. Th. Bartholini Domus Ana-*
 tom. pag. 40.

67) *Inscriptiones Hafnienses, quas collegit Petr. Jo. Resenius, Hafn. Cl. CLXVIII. pag. 246.*

68) On trouve dans l'inscription de Resenius: *annos LVI.* ce qui doit être une faute d'impression; car Vinding dit qu'il fut fait Professeur le jour de sa noce; qui se fit à Tönningue en 1590, & qu'il le fut jusqu'à sa mort, qui arriva en 1656. Vinding. *Acad. Hafn. pag. 165 & 167.* Tho. Bartholin, qui dans le *Cista Med. p. 584.* parle de la durée de la vie de Finke d'après le programme de Sporman, ne compte que de l'année 1591, où Finke commença à exercer son emploi au mois de Juillet; de là vient qu'il ne lui compte que 65 années de professorat.



vecut que peu d'années après, pendant lesquelles
 1659. il fit présent à l'université de son cabinet, qui fut
 placé après sa mort dans la même salle pour l'utili-
 tité publique. La donation fut écrite ⁶⁹⁾ par
 ses héritiers à Copenhague le 18 Decembre 1660
 & porte en outre un legs de cinq cens écus, dont
 la rente devoit être employée en bois, chandelle
 &c. pour l'usage des assemblées de la faculté de
 médecine, avec la clause que le surplus serviroit
 à augmenter la collection; & pour que sa volonté
 à l'égard de cette donation fut d'autant plus sure-
 ment exécutée, il étoit permis aux héritiers de re-
 clamer ce capital, dèsque les conditions du con-
 tract manqueroient d'être remplies ⁷⁰⁾. Thomas
 Bartholin fait l'énumération d'une partie de cette
 collection donnée à l'université ⁷¹⁾, & Thomas
 Fuiren donna l'année d'après un catalogue du ca-
 binet de feu son frère ⁷²⁾.

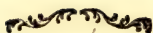
Le

69) Recueil de fondations par Hofman (en danois) T. I. p. 281.

70) Les rentes de ce capital tournent à present au profit des
 exercices anatomiques.

71) Thom. Bartholin. *Domus Anatom.* pag. 41-47,

72) *Rariora Musæi Henrici Fuiren Medicinæ Doctoris, quæ Aca-*
demia Regiæ Hafniensî legavit, Publici juris facta a Thoma
Fuiren. Hafniæ imprimebat Matthias Godichenius Anno
MDCLXIII. foll. XII. in 4to. Ce catalogue imprimé est
 devenu fort rare. L'exemplaire, qu'en avoit le feu con-
 seiller d'état & Professeur Gram, avoit appartenu à Pierre



Le legs devint d'un plus grand prix par la magnifique bibliothèque, que ce même Henri Fuiren donna aussi à l'université; car elle contenoit, outre les meilleurs livres de médecine, un recueil complet des écrits & des ouvrages les plus considérables de ce tems-là sur l'histoire naturelle. Son frère en fit imprimer un Catalogue la même année que H. Fuiren mourut ⁷³), & augmenta ce don d'un bon nombre de livres rares de sa propre bibliothèque; de sorte que toute la collection consistoit en 1025 Volumes ⁷⁴). Ces livres furent placés à part à la bibliothèque de l'université, que le Roi CHRETIEN IV. avoit fait établir au dessus de l'église de la Ste Trinité, mais dont on ne fit l'inauguration que sous FREDERIC III. 1657.

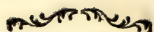
Notre université pouvoit donc déjà se vanter d'avoir un fond tel, que peu d'autres avoient alors commencé à s'en procurer un pareil, car à peine avoit on publié jusqu'alors quelques catalogues de cabinets publics d'autres universités.

Celui

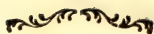
Syv (*Septimius*) & se trouve actuellement dans la magnifique bibliothèque de Mr. le Chambellan Suhm, dont ce savant permet l'usage au public.

73) *Bibliotheca medica Henrici Fuiren, Medicinæ Doctoris experientissimi, quam patriæ Academiæ legavit. Hafniæ typis viduæ Petri Hakii MDCLIX. pagg. 134. in 4to. c. præfatione Thomæ Fuiren.*

74) Voyés la préface dudit catalogue de livres, & Vinding. *Acad. Hafn. pag. 451.*



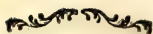
Celui de Fuiren étoit le premier dans son genre, & il ne lui manquoit que la plume de Worm pour paroître dans tout son éclat. On y voyoit nombre de squelettes, bien conservés, d'hommes, de quadrupèdes & d'oiseaux, outre plusieurs parties séparées, extraordinaires & remarquables, comme des cornes, des bois de cerf, des défenses, des dents & différens becs des oiseaux les plus rares. On y fait mention du sanglier des Moluques, nommé Baby-Rouffe, qu'aucun cabinet ne peut se vanter de posséder en entier. Les espèces d'Armadilles, que ce cabinet possédoit, étoient alors du nombre des quadrupèdes les moins connus, & les colibris parmi les oiseaux les plus estimés. On trouve dans le même catalogue entre les poissons l'espadon avec sa défense, le scieur, le porc-épic de mer, le solaire, des requins, des poissons-coffre polygones, l'éturgeon & la raye; des tortues de mer & de terre, des crocodiles, des caméléons & autres reptiles, des insectes rares, des crabbes, des cancrs des Moluques, des écrevisses, & diverses autres espèces d'animaux. Le même catalogue fait en outre mention d'une nombreuse collection de coquillages, dont plusieurs étoient des plus rares, des zoophytes & lithophytes &c. des morceaux d'or & d'argent natifs & différens autres minéraux. On compte parmi les pierres,
des



des diamans, des chatoyantes & autres espèces d'opales. Du nombre des pétrifications la tortue méritoit particulièrement d'être remarquée. La collection des végétaux des Indes, telles que fruits, bois, racines, écorces, gommes, résines, plantes terrestres & marines, étoit intéressante par le nombre & la variété des espèces, qu'elle réunissoit. On y trouve aussi une spécification, de quelques microscopes & instrumens de géométrie & de trigonométrie.

Pendant que l'université faisoit de si grands progrès dans l'histoire naturelle, l'état faisoit d'autres démarches pour l'instruction & le bien-être du peuple. Berentzen mit au jour, sous le titre de Richesses du Dannemarc & de la Norvège ⁷⁵), un livre qui contient une relation détaillée de chaque province & de tout ce qui s'y trouve de remarquable, concernant les dispositions, les villes, la subsistance, les impôts &c. dont on ne fait mention ici qu'en tant, qu'il traite de l'économie des royaumes relativement aux espèces d'animaux, de plantes, de métaux, & de pierres. Le Docteur Ahasverus Paynk, fils du chymiste de la cour, dont nous avons déjà parlé, exerçoit alors la chymie;

75) *Danmarkis oc Norgis Fruchtbar Hérlighed med Eyendoms oc Landgilds Taxter, Fordegotzis Kiøb og Sall, Maals og Vætz Wnder skeed Wdspiisnings Taxter &c. af Arent Berntsen Ber-gen. Kiøbenhavn. 1656. 4to pagg. 652.*



mie; mais on n'a de lui qu'une spécification d'opérations chymiques, qu'il communiqua à Thomas Bartholin à sa sollicitation, pour l'insérer dans le *Cista Medica* 76).

Les frères Thomas & Erasme Bartholin, fils du célèbre Caspar, zélés à suivre les traces de feu leur père, & encouragés par la fréquentation d'Olaüs Worm, leur oncle maternel, emportèrent avec eux dans les pays étrangers des connoissances précoces dans l'histoire naturelle, qu'ils eurent occasion d'y étendre. Plusieurs années de voyages augmentèrent leur habileté & leur expérience: La nature les avoit doués des plus rares talens. Thomas Bartholin succéda à Simon Pauli dans la direction de l'amphithéâtre anatomique, & à celle du jardin botanique, après la mort d'Olaüs Worm: Il eut aussi l'inspection du cabinet d'histoire naturelle, qui fut établi depuis, avec les autres dépendances de la salle d'anatomie & conserva le tout, tant qu'il vécut. Il avoit lui même dans sa résidence, située près du même jardin 77), une collection considérable tant de pièces d'anatomie de
divers

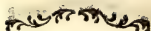
76) Bartholin. *Cista Medica* pag. 631. & suiv.

77) „ Collegio huic (auditorio supremo, domui Anatomicæ vicino)
„ contiguæ sunt ædes, quas inhabitat Th. Bartholinus, in
„ cujus cœnaculo varia visuntur, quæ peregrinorum curiosita-
„ tem ad se alliciunt &c. Voyés Bartholin. *Dom. Anatom.*
pag. 49.

divers animaux, que de tous les règnes de la nature, dont il a donné un catalogue ⁷⁸). Simon Pauli, premier médecin du Roi, trouvoit toujours un singulier plaisir à instruire les étudiants dans la botanique & à les conduire dans les campagnes pour cueillir & apprendre à connoître les plantes sauvages, de sorte que Bartholin avoit d'autant plus occasion de suivre son penchant pour l'anatomie. Mais le Docteur Simon Pauli ayant eu depuis une incommodité au pied, il s'excusa publiquement de faire ces exercices botaniques. La place de Professeur dans les sciences naturelles devint vacante par la mort de Jaques Finke, qui l'avoit remplie avec célébrité, après Olaüs Worm, pendant l'espace de quarante ans: Guillaume, fils de Worm, fut alors rappelé de ses voyages, & fait Professeur en physique.

Olaüs

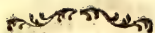
- 78) *Catalogus rerum naturalium ad anatomen & zootomen spectantium in Musæo Tho. Bartholini. Dom. Anatom. p. 49.*
 Parmi les animaux rares, qu'on y trouve, je remarquerai seulement le fourmillier, la grande chauve-souris ou chien-volant des indes, un serpent-sonnette de 3 aunes de longueur avec une sonnette de 16 articulations, des oiseaux de Paradis, plusieurs poissons des indes, des Crocodiles & le cancre des Moluques: Les étoiles de mer, les coquillages & les minéraux ne sont pas assés expressément nommés, pour qu'on puisse juger lesquels étoient des espèces les plus rares.



1660. Olaüs Borch avoit été constitué de bonne heure Professeur en botanique & en chymie; mais ce ne fut qu'au retour de ses voyages qu'il
1666. commença à exercer son emploi. La perte, qu'on avoit faite de Simon Pauli, pour les exercices de botanique, se trouva réparée par Olaüs Borch, qui donna des preuves de ses profondes lumières & de sa diligence infatigable, tant par ses écrits que par son assiduité à mener herboriser les étudiants. Cet homme acquit une grande réputation en Dannemarc par ses connoissances dans la chymie; & quoiqu'il ait un peu trop donné dans l'alchimie, son mérite dans la chymie ne peut être contesté, & lui assure un souvenir éternel chés toutes les nations. Dans le même tems séjournoit à Copenhague, & tant que FREDERIC III. vecut, le fameux François Borri, alchimiste Milannois, dont le Roi, qui aimoit la chymie, recommanda à Borch les opérations chymiques pour les protéger & les favoriser ⁷⁹).

- Le célèbre anatomiste royal de Copenhague,
1672. Nicolas Steno, revint alors dans sa patrie: Ce grand homme, qui avoit déjà acquis beaucoup de réputation chés l'étranger par quantité de découvertes dans l'anatomie, & le savant Griffenfeld, qui
- le

79 Hist. de Dannem. par Holberg. (en danois) Tom. III. 1754. pag. 688 & suiv.



le protégeoit pour l'avantage de l'université ⁸⁰), donnèrent un nouveau lustre à l'amphithéâtre d'anatomie. Ce n'étoit pas seulement sur des corps humains, que Steno exerçoit ses jeunes élèves, il les occupoit encore à l'anatomie intérieure d'autres animaux ⁸¹), qui avoit probablement été abandonnée depuis que Simon Pauli avoit quitté son emploi, mais qui n'avoit encore jamais atteint le degré de perfection, qu'elle acquit sous la conduite & par l'expérience de Steno. On a en outre de lui une savante dissertation, traduite en plusieurs langues, pour servir d'éclaircissement à l'histoire des corps des animaux pétrifiés ⁸²).

L'histoire naturelle, la physique, la chymie, l'économie & les sciences les plus analogues à celles-ci s'étoient déjà répandues partout dans les deux royaumes; Nombre d'hommes d'une capacité reconnue travailloient dans l'école de la nature; l'habileté & l'expérience brilloient dans toutes les découvertes, & le gouvernement prenoit à tâche de conserver tous ces trésors à la postérité. Le vigilant Griffenfeld adressa à Bar-

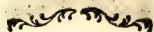
D 2

tholin

80) Voyés Tho. Barth. *Act. Med. Vol. 2. pro Anno 1673. in Dedicazione.*

81) Th. Bartholin. *Act. Med. 1671 & 1672. CXXX. pag. 274. & 277. CXXXVI. pag. 278.*

82) *Diff. de Solido intra Solidum naturaliter contento. Florent. 1669. 4.*



tholin ⁸³⁾ une ordonnance du Roi, qui enjoit aux médecins des royaumes & provinces de la domination danoise de donner annuellement, ou plus souvent, avis à la faculté de médecine de tout ce qui se trouveroit digne d'être observé tant dans l'histoire naturelle que dans la médecine, pour être inféré dans les actes pour le bien de la postérité. Bartholin avoit déjà rassemblé & même publié alors la première partie de ces actes pour les années 1671 & 1672. Plusieurs savans contribuoient à leur continuation, que Bartholin enrichissoit de son propre travail, & il continua de les publier jusqu'à sa mort. C'est ainsi que cet homme savant & laborieux, réunissant les efforts mutuels des amateurs dans les actes de Copenhague, commença à hâter le progrès des sciences relatives à l'histoire naturelle presque dans le même tems, que d'autres nations fendoient leurs sociétés de savans.

1674. Le cabinet de l'université reçut plusieurs dons ⁸⁴⁾ sous la direction de Bartholin; mais le plus considérable fut celui de Diderich Fuiren ⁸⁵⁾,
petit

83) Voyés la préface de Thom. Bartholin. au 2 Vol. des *Act. Med. Hafn.* 1675.

84) *Act. Med. Hafn. Vol. 1. ann. 1671 & 1672. pag. 83. Vol. 2. pag. 46.*

85) Il est aussi appelé Theodore Fuiren, étoit Seigneur de Fuiren-

petit fils de George Fui ren, qui obtint ensuite le titre de Baron; car il donna & livra d'abord, longtemps avant sa mort, par un acte du 14 Janvier 1674 ⁸⁶⁾ non seulement sa collection de livres à la bibliothèque de l'université, mais encore au cabinet tout ce qu'il avoit de curiosités naturelles & de chef-d'oeuvres, qui devoient être placés sans aucun changement à côté de la collection, que son oncle paternel avoit donnée auparavant. L'acte de donation en contient la spécification, mais elle ne se trouve, que je sache, imprimée nulle-part. Il fit en outre un legs de cinq cens écus, dont la rente devoit être employée à l'entretien du lieu, & le surplus, s'il y en avoit, à des expériences physiques & mathématiques ⁸⁷⁾. Les squelettes & autres raretés, sorties de la main habile de Simon Pauli, avoient été conservées jusqu'alors dans la salle d'anatomie; mais Bartholin observa, qu'elles n'étoient point à l'abri de l'humidité & de la pourriture; c'est pourquoi il en fit transporter une grande partie au cabinet d'histoire naturelle ⁸⁸⁾,

D 3

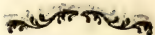
qui

Fuiren & de *Söndervang*, & mourut en 1686. Diderich Fui ren, son pere, étoit un homme savant & qui avoit voyagé utilement. *Resen. Inscript. pag. 201.*

86) Fondations de Hoffman, Tome IX. pag. 143.

87) Ces rentes sont actuellement employées à l'entretien de la salle d'anatomie.

88) Tho. Bartholin. *Act. Med. Hafn. Vol. I. ann. 1671. 1672. pag. 57.*



qui acquit par là un degré de perfection d'autant plus haut. Tel étoit l'état de cette collection, 1680. lorsque Bartholin vint à mourir.

Parmi les collections particulières, qui étoient alors en réputation, Thomas Bartholin fait mention de deux, dont l'une appartenoit au Docteur Chrétien Fabricius & l'autre au savant George Rosenkrantz, Gouverneur de Soroë ⁸⁹⁾, dont le frère, nommé Eric, étoit aussi un savant homme & grand amateur d'histoire naturelle & de chymie ⁹⁰⁾. Ide Rosenkrantz, fille de George, avoit aussi fait d'assés grands progrès dans ces sciences, & Otto Sperling en a fait mention dans son manuscrit sur les Dames savantes ⁹¹⁾.

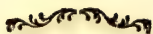
1673. Lucas Debès, Prevôt de Thorshavn, mit au jour l'histoire naturelle de Ferroë: Il avoit fait une collection des animaux & des plantes de ces îles, dont il avoit auparavant communiqué différentes pièces à d'autres naturalistes. Bartholin
1676. parle d'un bourgeois de Christianshaven *), nommé Iver Schöler, qui avoit une collection d'ambre jaune, consistant en un grand nombre de variétés, dont

89) Thom. Bartholin. *Medic. Dan. Domest.* pag. 47. *Act. Med. Hafn.* Vol. 2. pag. 46.

90) „*Eruditione varia inprimis naturalium amore & Chymia*
„*Scientia paucis secundus.* *Act. Med.* Vol. 1. pag. 15.

91) Alb. Thura. *Gynæc. Dan. Lit.* pag. 108.

*) Petite ville attenante à Copenhague.



dont Bartholin estimoit la valeur à plusieurs milliers d'écus ⁹²⁾).

On voit dans les actes de Copenhague, publiés par Bartholin ⁹³⁾, différentes preuves que Torkil Vidalin, fils du célèbre Arngrim Jonfen, entendoit la chymie & l'histoire naturelle. Villius, médecin des armées du Roi, & plusieurs autres envoyoient pareillement dans les dits actes des preuves de leur génie & de leur habileté dans l'histoire naturelle. Le jardin de Klingenberg à la terre de Höyeriis à Thye en Jutlande, les essais du Prédicateur Kirsebohm pour faire croître des pois d'Amérique en Norvège, & les soins du Prince GEORGE pour faire peupler d'arbres fruitiers les jardins des payfans du baillage de Vordingborg, sont autant de témoignages du goût & de l'industrie de nos ancêtres du siècle passé, pour augmenter les avantages du pays par les productions de la nature ⁹⁴⁾.

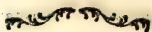
Caspar Bartholin, fils de celui, dont nous venons de parler, qui avoit précédemment exercé l'anatomie des animaux sous la conduite de Ste-

D 4 no,

92) *Act. Med. Vol. 4. an. 1676. pag. 74.*

93) *Act. Med. Hafn. Vol. 1. pag. 282. Vol. 3. pag. 163. 165. 172. 174.*

94) Ceci se trouve plus détaillé dans la dissertation de Mr. Friis Rottböll. Voyés les Mémoires de la société des sciences de Copenhague Tome 10. pag. 413. & suiv.



1677. no 95), commença à son retour de ses voyages à donner des leçons publiques d'anatomie & d'histoire naturelle. Il donna depuis plusieurs savans traités, qui sont autant de preuves de sa haute capacité, & de son goût pour les sciences naturelles. Il avoit, pour compagnon à l'université,
1680. Oliger Jacobæus, qui fut fait Professeur en médecine la même année que mourut Thomas Bartholin, son oncle maternel. Ce nouveau Docteur étoit déjà connu par plusieurs descriptions anatomiques d'animaux & par ses observations sur la propagation des grenouilles 96).

Le cabinet de curiosités naturelles du Roi fut transféré en 1680 par ordre de CHRETIEN V, de l'ancien chateau au bâtiment, où il est aujourd'hui. Il étoit alors confié aux soins de Benoît Grotschilling 97), dont Bartholin parle 98) comme d'un habile tourneur & d'un homme, qui s'appliquoit à la culture des plantes étrangères.

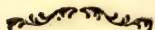
L'hi-

95) Thom. Bartholin. *Act. Med. Hafn. ann. 1671 & 1672. pag. 278. & Vol. 2. in Dedicat. ad Griffenfeld.*

96) *Observatio de Ranis & lacertis.* Paris 1676. 8vo.

97) Cette circonstance m'a été communiquée par Mr. Spengler, garde du cabinet du Roi, qui l'a trouvée dans un catalogue des raretés de ce même cabinet, fait par feu Grotschilling.

98) *Act. Med. Hafn. Vol. 2. anni 1673. pag. 347.*



L'histoire ne parle point ici des progrès que fit le cabinet d'histoire naturelle de l'université après la mort de Thomas Bartholin; Les sciences ne manquoient pourtant ni de cultivateurs ni de protecteurs zélés. Ce fut dans ce tems que Pierre Kylling, Botaniste du Roi, fit imprimer son catalogue de 1102 plantes du pays, qu'il augmenta depuis, au rapport de Mr. Haller ⁹⁹), dans l'intention de le faire réimprimer. Olaüs Borch, dont l'ardeur pour l'accroissement des sciences égaloit la capacité & l'expérience, fit présent à sa fondation ¹⁰⁰), instituée pour le soutien des jeunes étu- 1689. dians, non seulement de son apparat chymique, mais encore d'une précieuse collection de rares productions de la nature & de l'art. On trouve aussi les commencemens d'une semblable collection de curiosités naturelles dans une autre fondation du même genre, qui fut faite peu de tems 1691. après par George Elers ¹). Personne ne connoissoit mieux les besoins du jardin botanique qu'Erasmus Bartholin, qui en avoit la direction: Rien

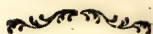
D 5

ne

99) Haller *Stud. Med.* pag. 208.

100) L'acte de fondation est daté du 29 Juillet 1689, mais la dédicace est du 29 Maj 1671. Fondat. de Hoffman T. I. pag. 74.

1) L'acte de fondation est du 29 Novembre 1691. & la dédicace du 18 Novemb. 1705. Fondat. de Hoffman Tom. I. pag. 106 & 90.



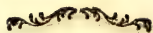
ne prouve mieux la sincérité des vœux, qu'il faisoit pour qu'il fut mis en bon état, que le don qu'il lui fit de la somme de douze cens écus en 1696. couronnes, dont il vouloit que les rentes fussent employées à la culture du jardin ²⁾). Mais la botanique fit bientôt de si grands progrès, que le peu que le Professeur Frankenau fut en état d'opérer avec les rentes de ce capital, étoit de trop petite conséquence pour être remarqué.

Ce n'étoit pas seulement à l'université, qu'on travailloit vers la fin du même siècle à perfectionner l'histoire naturelle; Il y avoit à Kierteminde en Fionie un certain Matthias Schachtius, Recteur de l'école latine de cette ville, fort empressé à étendre la connoissance de l'histoire naturelle; Sa 1689. description de la Groenlande, enrichie de figures de différens animaux, n'existe qu'en manuscrit ³⁾). Quoique cet ouvrage ne soit qu'un extrait des écrits de ce tems-là, le choix relatif à la partie, qui renferme l'histoire naturelle, fait bien voir que l'auteur n'étoit pas peu versé dans cette science.

Son

2) Fondat. de Hoffman Tome I. pag. 282.

3) *Enarrationum historicarum de Grönlandia collectanea, opera & studiis Matth. Henrici Schachtii MDCLXXXIX. cum figg.* Ce manuscrit se trouve conservé à la bibliothèque du Roi. M. le Chambellan de Suhm en possède une copie, que j'ai lue. Ce Schacht étoit peut-être fils de Lucas Schacht, duquel on trouve un traité dans Bartholini *Acta Medica*.



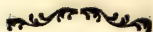
Son traité des coquillages de la mer baltique & plusieurs autres dans ce genre se trouvent inférés dans le *nova litteraria Maris Balthici* ⁴⁾. Thomas Broderus Bircherod, Professeur au college d'O-1690. densée, travailloit aussi à une collection de curiosités naturelles; Le *nova litteraria* en parle comme d'un cabinet remarquable, & sa famille chercha après sa mort à en conserver jusqu'aux derniers restes, qui n'ont été publiquement vendus que depuis peu de tems. Vers la fin du dernier siecle il parut un catalogue de la collection de feu George Hane, Professeur à Odenfée ⁵⁾, qui fait voir, qu'il possédoit un *Museum* estimable en égard à ces tems là; mais j'ignore, quelle a été depuis sa destinée.

Lorsque le cabinet royal de Copenhague fut livré & reçu, Oliger Jacobæus, établi commissaire, donna la description des raretés naturelles & des 1696. chef-d'oeuvres que s'y trouvoient, à laquelle il ajouta depuis un supplément ⁶⁾, & mourut peu 1699. après.

4) *Nov. litt. Mar. Balth.* 1699. pag. 117.

5) *Physicotheca B. G. Hannæi s. Catalogus rerum antiquarum & novarum, naturalium & artificialium, exoticarum, & domesticarum, quæ in Museo b. Possessoris asservantur, & magno studio nec minori sumptu heic dispositæ ac in ordinem eleganter redactæ cernuntur, & jam post ejus obitum curiosum desiderant emptorem.* Hafn. 1699. 4to.

6) *Museum Regium Hafn.* 1696. Fol. & *Auctarium Musei Regii* ibid. 1699. Fol.



après. Ce Jacobæus avoit aussi dirigé les exercices anatomiques & la bibliothèque publique de l'université 7), dont le cabinet fut alors enrichi de quantité de morceaux d'histoire naturelle & de chef-d'oeuvres de la collection de Jacobæus, que l'université acheta de ses héritiers 8). Le cabinet du Roi augmentoit de jour à autre, & ce fut pour cette raison que Laverenzen, qui fut ensuite établi 1703. commissaire, donna peu après un nouveau supplément 9) à la description déjà publiée par Jacobæus. Enfin au bout de sept ans, ce même 1710. Laverenzen donna une description détaillée de tout le cabinet du Roi, qui fut augmenté sous FREDERIC IV, dont le goût étoit encore plus dé- 1726. cidé pour les arts 10). Il parut encore depuis un *Index* 11) dudit ouvrage, où l'on trouve plusieurs obser-

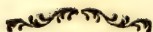
7) Schlegel. *Progr. de statu rei literar. & Acad. præsertim Hafniensis Rege Friderico IV.* publié l'année 1777. & après inséré dans *Act. Liter. Univ. Hafn.* 1778. pag. 408.

8) Voyés le *Programma* ci-dessus cité.

9) *Auctarium variorum quæ Musæo Regio per triennium acceperunt &c.* Hafn. 1703. Fol.

10) *Musæum Regium auctum & uberioribus commentariis præsertim quo ad Antiquitates & Historiam numismatum illustrat.* Hafn. 1710. Fol.

11) *Index alphabeticus descriptionis musæi regii variorum Pars I. de rebus naturalibus. P. II. de rebus artificialibus, quæ Hauniae asservantur, secundum editionem ultimam & auctiorem una cum quibusdam analectis uberioribus.* Hauniae 1726. in folio.



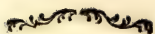
observations, mais sans aucune augmentation à la collection. Jusqu'alors on n'avoit encore donné dans ce siècle aucun ouvrage plus important sur l'histoire naturelle en Dannemarc; Car Tormodus Torfæus a emprunté du *Speculum Regale* ce qu'il cite dans sa description des animaux de l'ancienne Groenlande. Jonas Ramus mérita alors la reconnoissance & l'estime de sa patrie, par plusieurs autres écrits, & particulièrement à cause de sa description de la Norvège. Cet ouvrage re- 1715.
dresse celui d'Undal, ci-devant cité, & fait à la fin l'énumération des quadrupèdes, oiseaux, poissons, insectes, plantes & arbres généralement connus en Norvège.

Le jardin botanique étoit sous la direction de Buchwald l'ainé ¹²), aussi-bien que le cabinet de l'université, lorsque Copenhague fut affligé d'un terrible incendie, qui réduisit 1728.

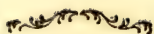
à la fin de ce volume en

folio. Les pages de ce livre ne sont point chiffrées. *Pars I.* contient les lettres A jusqu'à N. *Pars II.* les lettres A jusqu'à S 2. Elle est fort rare, & n'est point citée dans le Dictionnaire des savans du Dannemarc.

- 12) On a de lui une description des plantes, qui se trouvoient alors dans le jardin avec des exemplaires de plantes seches. Cet ouvrage a pour titre: *Specimen medico-practico-botanicum s. Brevis Explicatio Virtutum plantarum & stirpium indigen. in officinis pharm. usitatarum juxta ordinem alphabet. prout in Regio botanico horto Hafniensi inveniuntur &c.*
• Doct. Joh. de Buchwald. Hafn. 1720. 4to.



en cendres les richesses, qu'il renfermoit, la bibliothèque de l'université & plusieurs autres établissemens qui en dépendoient, avec une partie considérable des batimens & des magnificences de cette ville. Ce fut ainsi que périrent les monumens de l'activité de Finke & les dons faits par Fuiren. L'université n'avoit plus ni cabinet ni salle d'anatomie. Les chef-d'oeuvres laissés par Borch, ses curiosités naturelles & ses productions chymiques avoient été dissipées en fumée ou consumées par les flammes, & leurs restes ensevelis sous des ruines. La collection d'Elers étoit aussi devenue la proie du feu. La magnificence de la nature étoit changée en un amas de pierres, & les yeux accoutumés à puiser avec joie des instructions dans ces écoles, n'y voyoient plus que de tristes vestiges dans des cendres encore fumantes. Il falloit bien du tems & des circonstances favorables pour suppléer à cette perte, autant qu'il étoit possible de le faire, car il étoit hors d'espérance de la réparer entièrement. On construisit une salle d'anatomie dans un autre bâtiment, où
1739. elle est encore aujourd'hui. On recommença peu à peu à rassembler des curiosités naturelles & des chef-d'oeuvres pour un nouveau cabinet de raretés, & on fit des dispositions pour les placer dans une salle au dessus de la communauté royale, là
où



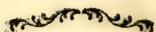
où le cabinet actuel fut bâti long-tems après ¹³⁾. Cependant on ne se servit point alors de cette salle pour l'arrangement qu'on avoit prémédité; Mais on commença l'année suivante un cabinet ^{1740.} dans la salle contiguë à la salle actuelle d'anatomie ¹⁴⁾, au dessus de laquelle on voit suspendue une table avec l'inscription suivante:

EN PHOENICEM EX CINERIBUS REPULLULASCENTEM, IN QVOS VORAX FLAMMA EUM CUM CETERIS UNIVERSITATIS HUIUS ORNAMENTIS IV. CALEND. NOVEMBR. MDCCXXVIII. REDEGERAT. HIC AUSPICE REGUM OPTIMO CHRISTIANO VI. IN MUSÆO NATURÆ ET THEATRO ANATOMICO LÆTUS ET NITIDIOR RESURGIT, OPERA ET CURA ÆTATE PHOENICES ARTE CHIRONIS FACULTATIS MEDICÆ ET COLLEGII MEDICI HAFNIENSIS DECANI PERPETUI GEORGII DETHARDINGII A. P. C. N. MDCCXXX.

Regar-

13) C'est ainsi qu'on le trouve dans la Gacette savante & curieuse de Copenhague No. 46. du 12 Nov. 1739.

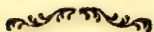
14) D'Argenville, dans sa Conchyologie, imprimée en l'année 1757, dit que le Roi donna à l'université le superflu de sa collection, pour réparer la perte, qu'elle avoit soufferte par l'incendie.



Regardés ce Phénix reproduit, après avoir été changé en cendres avec les autres ornemens de l'université le 28 Octobre 1728. Il reparoit plus agréable & plus beau sous les auspices de CHRETIEN VI, le meilleur des Rois, dans un cabinet de curiosités & un amphithéâtre anatomique, par la diligence & les soins du vieillard George Detharding, Doyen perpétuel de la faculté & du collège de médecine de Copenhague. L'an de J. C. 1740.

Un catalogue manuscrit prouve que la collection n'étoit pas fort importante; Le tems en a détruit une partie; quelques pièces en ont été depuis transférées au cabinet actuel de l'université, & on se sert de la salle même avec grande utilité pour l'anatomie des corps humains, qui se fait à l'université. Detharding, qui étoit alors Professeur en médecine & d'histoire naturelle, nous a laissé grand nombre de petits traités, du
nombre

incendie. Il faut que cet auteur en ait eu des avis de Dannemarc. On doit en effet présumer quelque don de cette espèce de la part du Roi, à en juger par la table suspendue dans cette salle.



nombre desquels il y en a peu qui appartiennent à cette dernière science ¹⁶).

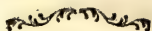
Au commencement du règne de CHRETIEN VI. le cabinet du Roi étoit sous la direction de Bendix Grotfchilling, qui étoit le troisième Garde des raretés de ce nom, & petit fils du vieux Bendix Grotfchilling, dont nous avons parlé. Le désir bien connu, qu'il avoit d'approfondir & de rassembler tout ce qui méritoit quelque observation particulière dans la nature, n'a probablement pas peu contribué à enrichir alors la collection des coquilles du Roi. Nicolas Anderson, Hollandois, marchand de curiosités naturelles, avoit apporté ¹⁷³¹. ici une collection de 4684 coquilles, qui fut achetée trois mille écus argent Danois, pour la chambre des curiosités, & peut-être que la mort de Grotfchilling, qui arriva peu après, fut cause qu'une autre collection, qu'il marchandait du dit Anderson pour le cabinet du Roi, ne fut point agréé ¹⁷).

Les

16) Il publia sur l'histoire naturelle de Norvège en l'année 1742. une dissertation académique, qui contient la description d'une petite chenille, dont la quantité prodigieuse détruisit les différentes espèces de *gramen* dans les campagnes des environs de Christiania.

17) Occupations de la société des amateurs de l'histoire naturelle de Berlin T. I. pag. 413. imprimé en allemand. Il y est dit, que ce même Anderson fit depuis marché avec

Grot-



Les habitans de Copenhague se ressentirent long-tems de la perte qu'ils avoient soufferte par l'incendie, & cela diminua l'envie & les occasions de faire des collections d'histoire naturelle. Seehusen, le Prédicateur Martin Reenberg, le Docteur Vofs & Mr. Riis étoient les plus connus de ceux, chés qui on trouvoit encore quelques vestiges de ces précieux restes. Un traité écrit en latin sur la conque anatifère, enrichi de figures ¹⁸⁾, fut le seul ouvrage dans l'histoire naturelle qui parut en ce tems-là à Copenhague; l'auteur nommé Théodore Guillaume Grothuus, né à Osna-brück, & Docteur en médecine à l'université de Halle, exerçoit alors ici cette profesion. L'étude de

Grotschilling pour une autre collection de 571 coquilles qu'il eut pour le même prix, mais qu'il fut obligé de reprendre après la mort de Grotschilling en 1737.

- 18) La Dissertation, qui est devenue très rare, est connue sous le titre de *T. W. Grothuus, M. D. & Phys. Hafn. Specimen anatomico-physicum, quo genuina magis & accuratior historia conchæ pholadis pseudocheneæ, vulgo anatifera dictæ &c. ratione & experientia stabilitur & figuris æneis ad vivum incisis illustratur &c. Appendicis loco annexæ sunt observationes Tho. Bartholini & Mart. Listeri de hacce concha cum scholiis, Hafniæ 1731. 4to.* Le même sujet avoit été traité auparavant dans une autre dissertation intitulée: *Conchæ anatifera vindicata s. Diff. de generatione & vita concharum anatiferarum, quam publice ventilandam proponit Ericus à Möinichen, in Auditorio Collegii Medicei, Hafniæ 1697. foll. VIII. 4to.*

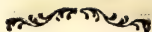
de la nature, qui ne se cultivoit que peu à l'université, étoit encore plus négligée dans les provinces. Il y avoit pourtant en Fionie chés les Professeurs Bircherod & Luja des collections dans toutes les parties de l'histoire naturelle, qui avoient attiré l'attention des étrangers ¹⁹⁾.

La Norvège renfermoit dans son sein quantité d'objets pour la plûpart encore inconnus. Les montagnes & les vallées, les forêts & les campagnes, les rivières, les lacs & même la mer offroient des découvertes fans nombre dans l'économie naturelle, auxquelles les savans ne pouvoient s'empêcher de faire attention. L'histoire naturelle de la Suisse, par Scheuchzer, porta le Prédicateur Spidberg, homme expérimenté dans cette science & dans les mathématiques, à faire bientôt sur l'histoire naturelle du bailliage de Christianfand des observations, qu'il eut ensuite plus d'occasions de rédiger en bon ordre, étant devenu ^{1721.} Prêtre & Prévôt de ce diocèse. Mais au grand détriment des sciences, l'incendie de la ville de Christianfand en l'année 1734. consuma non seulement les doctes écrits de Spidberg, mais encore sa grande bibliothèque & tous ses manuscrits, de sorte qu'il fut contraint d'abandonner cet important projet.

E 2

L'en-

19) Conchyliologie de d'Argenville. à Paris, 1757 pag. 171.



L'entreprise aussi hardie que bien concertée de l'Evêque Jean Egede en Groenlande ²⁰) protégée par FREDERIC IV, nous fit aussi mieux connoître les productions de terre & de mer de ce 1736. pays ²¹). La réformation, introduite dans les missions, & le commerce, porté en ces dernières années dans ces climats par les soins du Roi, nous ont procuré les relations les plus complètes pour servir à l'histoire naturelle de la Groenlande, & donne lieu à de nouvelles découvertes utiles, parmi lesquelles les mines de charbon de pierre & de molybdène, récemment trouvées, méritent beaucoup d'attention.

Lorsque le Comte Reufs vint en Norvège 1746. en qualité de Grand-baillif du bailliage de Christianland, il communiqua aux savans de ce district (comme il le fut vraisemblablement aussi dans les autres bailliages) un ordre de donner avis de ce qui se trouvoit de rare dans leurs environs, & surtout de ce qui pouvoit concerner l'amélioration de l'économie & de l'agriculture: Cet excellent moyen d'étendre & de perfectionner les connoissances & l'expérience parmi les citoyens, est une preuve de

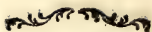
20) Il entreprit le voyage de Bergue en Grönlande le 3 Mai 1721 & revint à Copenhague le 24 Septembre 1736.

21) Jean Egede a donné un ouvrage, imprimé en danois, sous le titre de nouvelle *perlustration*, ou histoire naturelle de Grönlande, Copenh. 1741. 4to.

de la sage sollicitude du Monarque pour leur accroissement. Les mémoires qui furent reçus à cette occasion n'ont point été publiés.

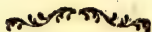
On fit en Dannemarck diverses entreprises, qui furent exécutées à la gloire & à l'avantage de l'état, & qui contribuèrent considérablement à l'avancement de l'histoire naturelle. La société 1742. des sciences fut fondée à Copenhague, sous le ministère du Comte Jean Louis de Holstein, homme, qui chérissoit les sciences, & qui avoit leurs progrès à coeur. Ce fut notre savant Conseiller privé de Hielmstierne, qui vient de mourir, qui en rédigea le plan ; Il fut fait alors Secrétaire de la société & en devint depuis le Président. Conformément à l'ordre du Roi on alloit chercher les rapports des baillifs sur l'état physique & civil de chaque baillage. Le commerce, porté à la Chine & aux Indes occidentales, procura de nouveaux avantages, non seulement à l'état, mais encore aux sciences. C'étoit autant de nouvelles sources de découvertes importantes pour l'accroissement de l'histoire naturelle.

Eric Pontoppidan, l'un des grands & savans écrivains de nos jours, avoit aussi conçu le désir d'observer l'excellence du créateur dans les créatures. Après la religion, dont il remplit toujours fidèlement les devoirs comme Prêtre & ensuite



comme Evêque, l'histoire de sa patrie & l'étude de la nature étoient ses travaux les plus importants. Son emploi d'Evêque du diocèse de Bergue le mit encore plus à portée de connoître le pays. Ses recherches n'étoient pas seulement pour lui-même; il les rédigeoit pour le bien de ses concitoyens. L'inclination du Comte de Holstein pour les sciences & l'ardeur de FREDERICH V. à les étendre, donna naissance aux premiers essais

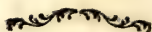
1752. de Pontoppidan sur l'histoire naturelle de la Norvège, ouvrage important, qui apprenoit à la nation à connoître ce pays, & qui acquit à l'auteur une haute reputation, même ches les étrangers, dans la langue desquels il fut bientôt traduit. L'histoire naturelle avoit alors commencé à prendre une face brillante chés les Suedois, nos voisins. Pontoppidan, à qui son important emploi ne permettoit pas de faire de cette science son occupation principale, & dont le plan étoit trop vaste pour rédiger tout cet ouvrage d'après ses propres observations, étoit obligé de se contenter pour une grande partie des objets, de relations, qu'il rassembloit dans ses visites annuelles, & qu'il examinoit ensuite exactement, pour juger jusqu'à quel point on pouvoit y ajouter foi. Il joignit ces relations à ses propres collections & à l'expérience d'autres savans, & décrivit la nature dans



un style accommodé à la portée du vulgaire. Le Roi, sentant combien cet homme pouvoit être utile aux amateurs des sciences, & le besoin que le Dannemarc avoit de ses travaux infatigables, le récompensa, en le faisant Vice-Chancelier de 1755. l'université de Copenhague.

Peu de tems auparavant on avoit appelé en Dannemarc deux célèbres Professeurs étrangers, savoir Mr. Kratzenstein pour donner des leçons 1752. à l'université dans les sciences naturelles, & Mr. Oeder dans la botanique. On remarqua d'abord 1753. un goût & un penchant général pour ces sciences dans toutes les parties des deux royaumes; on commença bientôt à marcher à grands pas dans les découvertes, & à faire des recherches, pour améliorer le pays, & pour connoître de plus en plus ses richesses & en tirer avantage.

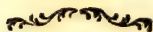
Notre immortel FREDERIC, qui avoit déjà senti le prix de ces sciences, & qui voyoit clairement combien le Dannemarc avoit été à cet égard en arrière des autres nations, n'épargna rien pour leur avancement: Et qui ignore les efforts zélés, que les Comtes de Moltke & de Thott & le feu Comte de Bernstorff ont faits, chacun dans son département, pour l'honneur de ces sciences & la gloire de la patrie! On vit que les collections & les voyages étoient les seuls moyens d'acquérir



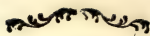
une connoissance étendue de la surface de la terre & de ses divers habitans. Le désir d'y réussir promettoit un grand accroissement aux sciences; aussi cette entreprise fut-elle fortement protégée par la munificence du Roi.

Ce Monarque voulut que des hommes savans & experts dans l'histoire naturelle visitâssent l'Islande, une des plus grandes & des plus remarquables îles du Nord, qu'ils fissent des voyages dans l'intérieur du pays, & des observations dans la vuë d'acquérir des connoissances plus étendues pour l'amélioration du pays & l'avantage des connoissances naturelles. La société royale des sciences de Copenhague fut chargée des dispositions de cet utile voyage, & on y envoya, sous son inspection, deux savans Islandois, savoir Eggert Olaffen & Biarne Paulsen, qui travaillèrent à une description physique & économique du pays, fruit de cinq années, que la dite société mit ensuite au jour.

La botanique qui étoit portée à un si haut point chés nos voisins au milieu de ce siècle, & dont la connoissance étoit encore si bornée chés nous, pouvoit seule donner assés d'occupation à un seul homme en Dannemarc & en Norvège; aussi eut-elle son Professeur particulier salarié par le Roi. Pour exécuter un plan qui fit honneur



au Dannemarc, & procurer une utilité complète aux amateurs des plantes, il falloit une somme d'argent plus considérable & plus de commodités que n'en avoit alors l'université. A peine la représentation en eut-elle été faite au Roi, qu'il consentit aux arrangemens proposés à cet effet, & fit une avance suffisante pour subvenir aux dépenses nécessaires. On fit choix, pour en faire des jardins, de deux grands emplacements, situés à Copenhague, vis à vis l'un de l'autre, à l'extrémité de la rue nommée *Amaliengade*, où l'on jetoit alors les fondemens de la *Friderichsstad*, & on en confia la direction à Mr. Oeder, alors Pro-1754 fesseur, qui partit d'abord pour aller examiner quelques jardins botaniques étrangers, afin de faire choix des meilleures dispositions, & de donner à ce nouvel établissement toute la perfection, dont il étoit susceptible. L'année d'ensuite il en-1755. treprit son voyage botanique en Dannemarc & en Norvège, & à son retour il mit un de ces deux1760. jardins botaniques dans le meilleur état. Soutenu de la munificence du Roi il nous donna en même tems, outre d'autres écrits, neuf cayers, contenant une très bonne collection de plantes nationales, heureux fruits des ses voyages, dont les figures gravées sont regardées comme les meilleures dans leur genre; à quoi on peut ajouter les



1764. découvertes, que le Docteur König fit dans la même commission qui fut exécutée en Islande ²²⁾ & à Bornholm aux dépens du Roi. Mr. le Conseiller des conférences Müller continue actuellement l'ouvrage de Mr. Oeder, connu sous le titre de *Flora Danica*.

1756. Regenfus peintre & graveur vint de Nuremberg, & fut gracieusement accueilli par le Roi pour exécuter un ouvrage, qui devoit faire paroître toute la splendeur de la nature dans les coquilles: Il

1758. en donna le premier volume avec douze planches, contenant 207 figures ²³⁾. Ce furent les Professeurs, Kratzenstein & Ascanius, & Mr. Spengler, actuellement Garde du cabinet des curiosités, qui en fournirent le texte. Le travail de Regenfus remplit toute attente, & il imita parfaitement les plus superbes coquilles, qui avoient été choisies à cet effet. L'ouvrage excita l'admiration des

con-

22) Voyés le supplément aux plantes d'Islande pag. 1. & suiv. dans la 2. partie du voyage d'Olaffen & Paulsen imprimé en danois & traduit en allemand.

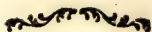
23) Ce livre a pour titre: „Choix de coquillages & de crustacées, peints d'après nature, gravés en taille douce & illuminés de leurs vraies couleurs par François Michel Regenfus, graveur du Roi, publié par ordre du Roi à Copenhague MDCCLVIII. fol. maj. Le texte est en françois & en allemand. L'introduction fut écrite par Mr. le Docteur & Professeur Cramer, aujourd'hui Vice-chancelier de l'université de Kiel.

connoisseurs & fera toujours, en ce genre, le plus parfait de l'histoire naturelle. Ce n'est point la protection du Roi qui a manqué à cet ouvrage, dont la continuation a été suspendue; mais Regenfus, qui étoit de foible compléxion à cause de l'extrême difformité de son corps, travailla plus lentement à la continuation. Il est mort après avoir achevé les XII. planches du second volume²⁴); ainsi on peut espérer d'en voir bientôt la publication, parce que le Roi a acheté tout ce qui se trouvoit fait à la mort de Regenfus, & qu'il a chargé Mr. Müller de faire la description des coquillages des dites planches.

Lorsque toutes les dispositions furent faites concernant la botanique, FREDERIC V. regarda comme un point important de mettre ses sujets en état de rechercher, de connoître, d'approfondir & de tirer avantage de tous les trésors de la nature répartis dans ses royaumes. Pour cet effet il forma le dessein de procurer une instruction gratuite à tous les amateurs de ces sciences, afin d'étendre partout dans ses états la connoissance de la nature & de joindre ainsi l'utile à l'agréable. Le Comte de Moltke, qui avoit déjà témoigné beaucoup de zèle pour l'accomplissement

& l'é-

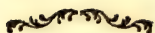
24) Les planches de quelques exemplaires avoient déjà été enluminées par Regenfus.



& l'exécution de ce projet, travailla à un plan, qui avoit pour objet d'étendre les gracieux desseins du Roi sur les autres parties des connoissances naturelles. Ce Prince rend au Comte de Moltke le témoignage justement mérité, d'avoir proposé le premier plan d'un cabinet de curiosités naturelles & d'économie, & d'avoir fait lui-même
 1756. les premières dispositions du cabinet d'histoire naturelle ²⁵); ce qui hâta d'autant plus l'établissement & l'instauration de cette fondation. Ce projet, dont le plan avoit été achevé depuis quelque tems, fut ensuite approuvé par un acte royal du 21 Mars 1759, & l'inauguration du cabinet se fit en présence du Roi au chateau de Charlottenbourg. La direction en fut confiée à S. E. Mr. le Conseiller privé Comte Adam-Gottlob de Moltke.

On établit en même tems deux Professeurs, l'un dans l'histoire naturelle & l'autre dans l'économie, & il leur fut assigné un logement au même chateau. La collection de cet établissement pour le

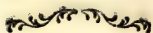
25) Voyés l'acte de fondation de la collection royale danoise de curiosités naturelles & d'économie de Charlottenbourg, daté de Christiansbourg le 31 Mars 1759. On lit dans *Lettres sur le Dannemarc 2 Part. 1757.* & par conséquent trois ans avant la publication du dit acte: „ On „ commence à faire des dispositions pour un cabinet pu- „ blic d'histoire naturelle au chateau royal de Charlottenbourg.



le bien public devoit être composée de productions nationales & étrangères, mais particulièrement de celles qui ont rapport aux mines & à l'économie rurale, comme minéraux, pétrifications, coquillages & autres. On devoit en outre chercher à rassembler des plantes sèches, des animaux embourrés ou conservés dans de l'esprit de vin, des échantillons de toutes sortes de drogues & de matières simples, avec des modèles de machines & d'autres instrumens. Il étoit aussi permis d'acheter pour le cabinet les livres nécessaires pour les leçons des Professeurs, & d'autres choses spécifiées dans la fondation. Les Professeurs devoient aussi faire alternativement des voyages dans les royaumes pour acquérir & répandre une connoissance plus parfaite du pays. Le Roi vouloit aussi, à mesure que la collection s'aggrandiroit, en faire imprimer un catalogue & faire graver les figures des pièces les plus importantes.

Tycho Holm, qui avoit étudié en Suède sous Linné, & qui y avoit donné une spécification des plantes du Dannemarc, rédigée suivant 1757. le système de ce savant ²⁶), fut aussi choisi par le Roi l'année suivante, pour voyager dans le Dan- 1758.
nemarc

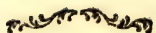
26) *Flora Danica, quam Præsidi D. D. Car. Linnæo pro Gradu Doctoris proposuit Georg. Thyco Holm. Fionia-Danuss, Upsal. 1757 Junii 2. 4to.*



nemarc & acquérir plus de connoissances du pays & des curiosités naturelles qu'il renferme; Ce
 1759. Tycho Holm fut ensuite nommé Professeur en économie. Mr. Ascanius, aujourd'hui Directeur des mines à Drontheim, qui revint alors de ses voyages dans les pays étrangers, fut fait Professeur d'histoire naturelle au même cabinet. Holm mourut la même année ²⁷⁾, lorsqu'il étoit prêt à faire un voyage en Angleterre, après quoi le tout fut remis à Mr. le Professeur Ascanius, qui donna des leçons publiques en minéralogie & en chimie. Je suis moi même témoin du grand concours d'auditeurs qui s'y trouvoit. On entreprit en Dannemarc, quantité de recherches, sur les espèces de terres & de minéraux, qui donnèrent naissance à plusieurs entreprises & établissemens: Tout cela se faisoit par ordre & à l'aide des bienfaits du Roi, & donna lieu à la création d'un emploi d'inspecteur des minéraux, qui fut rempli pendant quelque tems par un nommé Birck, lequel mourut ensuite écrivain de la ville de Copenhague.

A me-

27) „ *Dysenteria exstinctus fuit Autor egregius 1759 Sept.*
 „ d. 25. nuper Oeconomiae Professor Hafniensis constitutus,
 „ largiori vita dignissimus, per omnem ambitum scientiae
 „ naturalis versatissimus. Linné *Amœnit. Academicæ Vol. 4.*
 pag. 35.



A mesure que le désir d'acquérir des connoissances & de l'expérience dans les sciences naturelles s'accroissoit dans la nation sous le règne heureux de FREDERIC V, les collections en ce genre devenoient aussi plus complètes & plus nombreuses. Le cabinet du Roi fut augmenté de la collection de Gottorp, qu'Oléarius avoit déjà décrite & publiée vers le milieu du siècle précédent ²⁸). Les coquilles du Teneur de livres, Riise, qu'on avoit déjà admirées ²⁹) trente ans auparavant, étoient encore dans toute leur beauté, & il en est fait mention dans l'ouvrage de Regenfuss, comme d'une des collections les plus parfaites du Danemarck. Elle fut ensuite vendue; mais l'industriel burin de notre célèbre Arbien en a rendu le possesseur immortel ³⁰). Le cabinet de l'Evêque

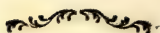
Eric

28) On devoit bien s'attendre, que de cette collection, commencée cent ans auparavant au château de Gottorp, beaucoup de pièces, qui n'avoient pas toujours été également soignées, étoient gâtées & ruinées, surtout celles qui ne peuvent résister à la longueur du tems; c'est aussi ce qui s'est trouvé, ainsi que me l'a dit Mr. Spengler.

29) Voyés l'introduction à l'ouvrage de Regenfuss Tome Ier. pag. XIII.

30) Cette médaille se trouve ainsi citée dans divers catalogues de monnoies: A.) *Jacobus. Riis. Inspect. paup. Hufnia. nat. 1689.* On y voit son buste. R.) Sur un obélisque (où est écrit en danois: *A son ami qui prend plaisir à approfondir les merveilles de la nature. Fait par Arbien*

à Pa-

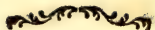


Eric Pontoppidan, Vice-chancelier de l'université étoit riche & magnifique, surtout en curiosités du Nord: Il l'avoit commencé à Copenhague, où il étoit alors prédicateur de la cour, & l'avoit continué en Norvège pour s'en servir dans la description de ce royaume, & l'avoit ensuite ag-
 1765. grandi à Copenhague, où cette collection fut publiquement vendue après sa mort.

1758. Lorsque le premier volume des coquillages de Regenfus parut, il y avoit un plus grand nombre de cabinets à Copenhague qu'il n'y en est spécifié ³¹). Quelques-uns ont été depuis dispersés & sont tombés en d'autres mains: On a vendu en détail à différens encans celui de Gruner, consistant en minéraux & en coquilles, les coquillages de Kløker, de Dumreicher, de Wahl, de Brecheisen & de Hauber, les pétrifications & les coquilles de Heuermann, les minéraux, les espèces de terres Danoises & les coquilles de Birk. On voyoit à Christiansholm en Lolande chés le Conseiller privé des conférences, Frédéric Raben,
 une

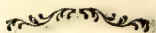
à Paris) se voit une urne avec une guirlande de laurier & une grue devant le piedestal de l'obélisque, dans un des coins duquel on lit: 1753. La medaille pèse trois quarts d'once en argent.

- 31) Toutes ces collections ont été depuis insérées par Mr. Favanne dans la 3^e Edition de la Conchyliologie de Mr. d'Argenville voyés Tom. I. pag. 361 & pag. 814 & 815.



une quantité considérable d'oiseaux peints & d'insectes desséchés: On trouve dans les actes de la société des sciences de Stockholm des preuves de son habileté dans l'histoire naturelle. Ce seigneur étoit membre de la dite société & Président de la faculté de médecine de notre université. Le Conseiller privé, Comte Jean-Louis de Holstein, avoit aussi commencé à Lethrabourg en Séelande un cabinet de curiosités naturelles, & il a encore laissé après lui à l'université d'autres plus grandes marques du zèle, avec lequel il travailla à l'accroissement des sciences fondées sur les expériences & les observations, qui ont pour objet la nature & l'économie rurale.

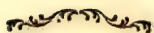
Le Conseiller privé, Comte Otto de Thott aujourd'hui ministre d'état, étoit déjà connu depuis nombre d'années parmi les savans par ses vastes connoissances, & par le goût qu'il a encore pour les choses extraordinaires & rares dans la nature, dans les arts & dans les antiquités. Aucun particulier en Dannemarc, & peu en Europe, ont possédé une plus magnifique collection de livres, de curiosités naturelles, de chef-d'oeuvres, d'antiquités, de monnoies & de médailles. Ce savant à disposé dans un vaste bâtiment, construit à cet effet, des appartemens pour cette nombreuse collection très complète de morceaux rares & de tou-



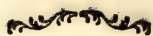
res les espèces de métaux natifs & de minéraux dans leurs matrices, de roches, de groupes de cristaux & autres pierres, coquilles, coraux avec quantité d'animaux & d'insectes desséchés.

Le Conseiller privé des conférences, Comte Adam-Gottlob de Moltke, a commencé plus tard son cabinet d'histoire naturelle, pour lequel il a fait disposer avec le goût le plus exquis un des pavillons de son hôtel. La richesse, la magnificence & la rareté des pièces de cette collection répond parfaitement à la disposition du cabinet. Elle consiste particulièrement en grands & superbes morceaux de métaux nobles & parfaits dans leurs matrices, & autres minéraux rares & curieux, pierres de tous genres, groupes de cristaux, pétrifications, coquillages, coraux & autres productions marines, de sorte qu'il règne dans l'ensemble un tel degré de perfection, qu'il remplit d'admiration l'oeil des connoisseurs. Ces deux grands promoteurs des sciences naturelles ne cessent de s'enquérir des nouvelles découvertes, & d'avoir à coeur tout ce qui peut servir au vrai bien-être de ces connoissances.

Vers le même tems que l'histoire naturelle s'étoit réintégrée en Dannemarc, au moyen de la fondation royale de Charlottenbourg, le Roi **FREDERIC V.** étoit sur le point d'envoyer une société
de



de favans dans l'Arabie heureuse, & avoit chargé les Comtes de Bernstorff & de Moltke de pourvoir à tout ce qui pourroit rendre ce voyage utile. L'histoire naturelle en étoit un des principaux objets. Les recherches & les observations furent confiées à Mr. Forskål Suédois, homme laborieux, expérimenté & disciple célèbre de Linné; Il fut nommé à son départ Professeur en histoire naturelle à l'université de Copenhague. Le Docteur Kramer, médecin de la société, possédoit aussi de profondes connoissances dans cette science. Il avoit été choisi pour ce voyage, dans la vue d'effectuer d'autant plus dans le vaste champ de la nature. Le pinceau du peintre Baurenfeind étoit destiné à fixer les objets, décrits par les savans, & qui ne pouvoient être transportés, afin que rien ne fût perdu de tout ce qui avoit une fois attiré leur attention. Le voyage eut lieu 1760. & ces savans hommes n'épargnèrent aucuns soins dans leurs recherches. Il envoyèrent ici des collections conservées de différentes manières selon leur qualité. Le long séjour, dont ces objets étoient obligés de souffrir dans des climats chauds, & faute d'occasions commodes, a sans doute beaucoup détruit de la riche moisson, que ces habiles voyageurs avoient recueilli avec une diligence infatigable. Forskål & Kramer mouru-



rent en Arabie ; mais le Conseiller de justice, Niebuhr, savant mathématicien, qui donna ensuite son voyage au public & tout ce que Forskål avoit annoté, prit soin d'envoyer les dernières collections en Dannemarc. Ce magnifique assemblage de coquilles, de coraux & de plantes avec les poissons, les serpens & les insectes, fut déposé a Charlottenbourg & en rendit la collection d'autant plus complete & plus considérable.

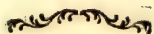
Les anciennes collections, dont la munificence du Roi avoit enrichi le cabinet de Charlottenbourg, avoient été procurées, savoir : les minéraux, les plantes & les insectes par le Professeur Tycho Holm, qui les avoit recueillis en Suède avec quelques serpens & squelettes de quadrupèdes, ce qui faisoit un commencement de collection. On

1758. y ajouta d'abord quantité d'oiseaux d'Europe que Regensfuss avoit apportés en Dannemarc & vendus au Roi. Les minéraux, les espèces de pierres & les pétrifications d'Italie furent un des fruits des voyages du Professeur Ascanius ; Le collège des mines de Drontheim prit soin de faire rassembler & d'envoyer ici des minéraux tirés des montagnes des environs. On acheta des coquilles de la

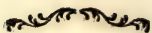
1759. Méditerranée ; Le Juif Da Costa, Naturaliste de

1760. Londres, livra des pétrifications & des minéraux

1761. d'Angleterre. Gasman, maître fondeur des mines,



nes, chercha de nouvelles indications ou des veines peu connues. Les échantillons de pierres 1763, de roche des montagnes de Kongsberg & quelques morceaux d'argent massif & de mines de fer furent envoyés par le collège supérieur des mines. 1762. Les voyages de Thaarup en Dannemarc, entrepris 1760. aux fraix d'une société de particuliers & auxquels la fondation de Charlottenbourg contribua aussi, procurèrent quantité de différentes sortes de terres, dont quelques-unes promettoient de grands avantages. Le nommé Ziegler étudiant fut envoyé par le Roi dans le Nordland pour prendre connoissance des minéraux & des espèces de pierres, dont il apporta quelques échantillons. Le Secrétaire Diener, bas-Saxon établi à Copenhague, & qui faisoit un petit commerce de curiosités naturelles, acheta pour le compte du Roi une grande partie de minéraux de Hartz. On fit venir de la 1763. Suisse une collection de plantes, des minéraux des pétrifications & des insectes. Le Docteur König, médecin des missions royales à Tranquebar, en- 1764. voya quelques animaux embourrés, des poissons & des serpens dans de l'esprit de vin, des coquilles & des insectes desséchés. Le Roi acheta du gentilhomme de la cour Cossel sa collection de poissons, de serpens & d'insectes conservés dans l'esprit de vin, & en fit présent au cabinet où



amphithéâtre de Charlottenbourg. Ensuite le Comte de Moltke contribua à augmenter cette collection, par un don considérable qu'il fit de toutes les espèces d'animaux qu'il avoit rassemblés pour son propre cabinet, & qui étoient conservés dans de l'esprit de vin & de magnifiques bocaux; Cette collection fera toujours un des principaux ornemens du cabinet.

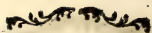
Telles étoient les richesses du cabinet, & tel étoit son état brillant, lorsque la mort enleva son
 1765. fondateur, & que la perte de FREDERIC V. plongea les deux royaumes dans la plus profonde douleur. Cependant quantité d'amateurs avoient puisé des lumières dans cette école, & le désir, de faire des recherches & d'acquérir de l'expérience dans l'économie de la nature, pour la faire tourner à l'avantage & au bien de l'état. L'aca-
 1762. démie royale danoise d'agriculture fondée en Holstein par Mr. le Prévôt Lüders fut le fruit du zèle dont on étoit alors animé pour tout ce qui appartenoit aux sciences naturelles.

A l'académie équestre de Sorøe, où le célèbre Burser brilloit autrefois parmi les plus fameux botanistes de l'Europe, le Roi n'étoit pas moins sa vigilance pour le progrès des connoissances naturelles parmi les jeunes gentilhommes. La direction de l'académie étoit alors entre les mains
 du

du feu Comte Frédéric de Dannefskiold - Samfoë, homme qui a rendu de grands services à la patrie & aux lettres, & dont les talens sublimes & les profondes connoiffances dans les mathématiques, la phyfique & la chymie méritent dans le temple des fciences un monument que le tems nous promet encore. Ses projets également heureux & importans pour le bien de l'état lui avoient appris combien la politique a befoin de ces fciences ³²), car c'étoit par elles qu'il étoit devenu grand homme dans tous les genres. C'est auffi pour quoi il travailloit à former les jeunes gentils-hommes & à exciter en eux le goût de l'hiftoire naturelle. Sur les repréfentations du Comte de 1762. Dannefskiold le Roi nomma Profefleur en cette fcience, en médecine & en botanique, Mr. Théodore Holm (depuis ennobli fous le nom de Holmfkiold), qui étoit de retour de fes voyages, & à qui fes lumières & fes services ont frayé depuis le chemin à des emplois importans & à des charges honorables.

F 4 Gun-

- 32) Feu Mr. Schytte, ci devant Profefleur célèbre en Politique de l'académie à Sorø en Séelande, a folidement démontré combien la connoiffance des fciences naturelles eft néceffaire à l'homme d'état. Voyés fon ouvrage fur le Gouvernement extrinfèque des états; IV. Volumes imprimés en danois 1773 - 1775. 80.



- 1758.** Gunnerus avoit été fait Evêque du Diocèse de Drontheim. Ce favant étoit presque devenu étranger dans sa patrie, à cause de son long séjour hors de la Norvège, dont il ne connoissoit ni les animaux ni les plantes. Cependant ces objets ne lui restèrent point indifférens, car il avois envie de voir les richesses de la Norvège utilement employées, & ses vœux tendoient à acquérir pour cet effet les connoissances les plus précises de chaque production, depuis la cime des montagnes jusqu'au fond des mers. La fécondité de la nature excita d'abord en lui le désir de faire de nouvelles observations, que sa diligence infatigable, des yeux clairvoyans & une mûre réflexion conduisirent bientôt à un si haut degré de perfection, qu'il attira l'attention des plus célèbres naturalistes de l'Europe. Il profitoit des voyages fréquens & pénibles qu'il étoit obligé de faire chaque année, en qualité d'Evêque, dans son Diocèse, non seulement pour remplir les devoirs de son ministère, mais encore pour étendre ses lumières dans l'histoire naturelle du pays. La société des
- 1760.** savans établie à Drontheim le reconnoit pour un de ses principaux fondateurs, & ce fut par sa vigilance que cette fondation obtint, avec ses
- 1767.** titres, l'agrément & la protection du Roi. Toutes



tes les plantes de la *Flora Norvegica* ³³) rendent témoignage de l'habileté & de l'activité de Gunnerus dans la botanique. En peu d'années il décrivit & publia 1112 différentes sortes de végétaux norvégiens, & mit en même tems dans leur jour quantité de vérités cachées dans le règne animal ³⁴). Les suites d'un voyage pastoral qu'il fit, interrompirent ses travaux; sa santé se trouva affoiblie & au bout de quelques jours de maladie l'histoire naturelle du Nord perdit un de ses observateurs les plus clairvoyans ³⁵).

Le magasin économique, qui fut publié à Copenhague en huit volumes, étoit l'ouvrage de 1757. plusieurs savans. Le Vice-chancelier Pontoppidan se chargea du soin de le publier, & y joignit ses observations critiques. Il est aussi l'auteur de plusieurs volumes de l'*Atlas Danica*, dans le premier tome duquel il a fait mention de Mrs. Fleischer, Teilman, Abildgaard & d'autres savans, qui ont contribué à la partie de cet ouvrage, qui comprend l'histoire naturelle du Dannemarc.

F 5 La

- 33) Jo. Ernesti Gunneri *Flora Norvegica*, c. figg. Pars Prior, Nidrosia, 1766. Pars Posterior, Hafn. 1772. in folio.
- 34) Voyés les Mémoires de la société royale des sciences, établie à Drontheim en Norvège, imprimés en danois en cinq Volumes in 8vo 1761-1774. On travaille actuellement à la continuation de cette ouvrage.
- 35) Il mourut à Christiansfund dans son voyage pastoral le 23 Sept. 1773: Il étoit né à Christiania le 16 Fevrier 1718.



La collection d'oiseaux, que Mr. le Conseiller d'état Töger Reenberg de Teilman a fait peindre à sa terre d'Endrupholm, dans le district de Skads-herred en Jutlande, est aussi bien exécutée qu'elle est complète en son genre, & contient tous les oiseaux de ce canton à l'occident de la Jutlande. Ils se trouvent avec les autres animaux & avec le *Flora*, dans la description qu'il a faite de ce district avec une carte géographique qu'il en a levée lui même; mais tout cela est encore manuscrit.

Personne n'a contribué avec plus d'ardeur à donner connoissance des oiseaux Danois & Norvégiens, que le feu Conseiller d'Etat Fleischer, dont la collection d'oiseaux embourrés a donné lieu à mon *Ornithologia Borealis* ³⁶⁾ & dont Mr. Pennant s'est servi en Angleterre, pour l'ouvrage qu'il publia environ dans le même tems, sur les espèces d'animaux Anglois ³⁷⁾, sans quoi il n'aurait pû rassembler qu'avec beaucoup de tems ce qui concerne les oiseaux. Le goût de Fleischer pour l'histoire naturelle s'accrut avec ses collections, qui s'étendirent sur tout le règne animal & sur la minéralogie. C'est à quoi il employoit le

36) *Hafnia* 1764. 8vo.

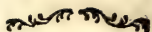
37) *The Brittish Zoology*. London 1766. en grand in folio avec 107 figures, à quoi on ajouta en 1767. un supplément de 25 planches.

le peu d'heures de loisir qui devoient servir de relâche aux occupations de l'emploi dont il étoit revêtu comme Député à l'amirauté. Après avoir consacré sa jeunesse à l'étude des sciences à l'université, il les aimoit encore sincèrement & honora toujours leurs vrais cultivateurs. Ce ne fut point sa maladie, qui dura plusieurs années & pendant laquelle il conserva constamment toute l'activité de son génie, mais une mort précoce³⁸⁾, qui enleva à la patrie cet homme utile à l'état, appui zélé des sciences. Sa collection considérable de curiosités naturelles dans le règne animal & minéral fut ensuite vendue à l'encan.

Je n'ai eu pour objet dans cette dissertation que de faire voir les grands progrès, qu'ont fait les sciences naturelles jusqu'à nos tems. Ainsi j'espère qu'on voudra bien m'excuser, si l'on ne trouve point cité ici chaque traité ou son auteur. Ma plume manqueroit d'expressions pour faire dignement l'énumération des importans services de nos naturalistes actuellement vivans, si je devois les peindre de leurs vraies couleurs. Ils ne sont point cachés à l'estime de nos concitoyens, & les étrangers les connoissent & savent les apprécier.

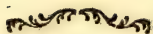
L'ére-

38) Le Conseiller d'état Christian Fleischer mourut le 21 Mars 1768, âgé de 56 ans.

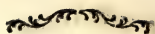


1769. L'érection de la société danoise d'économie a beaucoup contribué à l'accroissement & à l'utile emploi de ces sciences dans les états du Roi. Son activité à faire généralement connoître toutes les productions des deux royaumes, à les étendre & à en faire tirer avantage, est un des principaux objets de cette nombreuse société, qui dirige ses opérations sous les yeux du Prince royal, qui en est le Protecteur, à la faveur de la munificence du Roi & en y contribuant de ses propres deniers. Aussi a-t-elle considérablement effectué en peu d'années sur l'industrie de ses compatriotes par ses invitations, ses instructions, ses récompenses & ses encouragemens, de sorte qu'elle voit aujourd'hui quantité d'entre eux jouir pleinement des moyens de subsistance, qui leur ont été indiqués. Elle continue de couronner toutes les découvertes utiles dans les sciences naturelles, qui influent sur l'amélioration de l'économie rurale.

A l'égard des découvertes dans la métallurgie & dans la chymie, de leurs progrès & des autres opérations relatives à l'histoire naturelle, les dix dernières années, ont été assés favorables à l'état, qui n'a rien épargné pour porter les expériences à leur perfection & les rendre utiles au pays. J'en puis citer ici quelques-unes des plus importantes. Les plantations de tabac, par exemple,



ple, & la culture du lin se sont tellement accrues en Dannemarc, que le pays a tout lieu d'en espérer un moyen de subsistance considérable. En l'année 1769 les îles de Ferroë furent visitées aux fraix du Roi par un fondeur & un mineur de Kongsberg, & donnèrent dès lors l'espérance de nouvelles découvertes en minéraux: En l'année 1777 & dans les suivantes le Roi fit faire de nouvelles recherches dans ces îles par Mr. Henkel, habile metallurgiste, lequel y avoit découvert des couches de charbon de terre, qui méritoient d'être travaillées. On a trouvé à Gulddalen, au midi de Drontheim, une chaîne de montagnes, riche en veines de cuivre, & on y a établi une fonderie. Il y a environ deux ans qu'on en trouva d'autres à Nummedal près de Kongsberg, qui donnent les meilleures espérances & qui ont été exploitées depuis ce tems-là avec succès par les propriétaires. Près d'Eggerfund dans le grand bailliage de Christianssand, on a découvert de riches mines, fort avantageuses aux fabriques de fer. Un ci-devant ouvrier des mines a trouvé 1773. un minéral dans les montagnes de Modum, au dessus de Drams-Elven, dans le bailliage de Christiania, & en a fait le rapport à la Direction de Kongsberg, qui a jugé par les épreuves, qui en ont été faites, que c'étoit une bonne mine de cobalt.



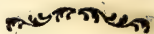
cobalt. On a encore découvert depuis dans la même chaîne de montagnes plusieurs semblables veines, qui contiennent une grande quantité de ce même minéral, que l'on continue de tirer avec soin. Après avoir pourvû ce nouvel atelier de bocards, de fourneaux & des autres dispositions nécessaires, les premières fontes ont été entreprises au commencement de l'année passée. La préparation du sel marin à Valloë en Norvège a beaucoup profité. Les allumières près de Christiania sont dirigées pour le compte de Mr. Collet, qui en fait un grand commerce. On a envoyé en Islande différentes personnes pour y visiter les mines de soufre & les montagnes, où se trouve le bois résineux & bitumineux, appelé en Islandois *Surturbrand*, & pour examiner diverses espèces de pierres & de terres, d'où il résultera certainement des avantages tant pour le pays que pour l'histoire naturelle. Les essais faits dans cette île par Mr. Todal, qui y est Grand-baillif, pour la propagation des rennes, ont fort bien réussi. Les voyages, faits dans ces dernières années aux dépens du Roi par Mrs. Olavius, Henckel & Ziener, & nouvellement publiés ³⁹⁾ sous

39) Ces voyages ont été publiés en danois par ordre de S. M. en l'année 1780. avec XVII. planches & une nouvelle carte géogra-

sous la direction du savant Mr. Erichsen, Conseiller des conférences, donnent de nouvelles lumières dans l'histoire naturelle & économique d'Islande, & en démontrant les avantages, qui en ont déjà résulté, facilitent les moyens d'en tirer de nouveaux. Le gouvernement continue son activité dans les recherches en Grönlande, où les découvertes utiles, qui y ont déjà été faites ⁴⁰⁾, nous en promettent beaucoup d'autres. Dans les années 1753 & 1756. un maître étranger essaya de fabriquer à Copenhague de la porcelaine fine, & depuis ce tems-là un nouveau maître, venu en cette ville, commença d'autres semblables épreuves pour le compte du Roi dans un bâtiment alors destiné à cet usage, près de la tour bleue (*Blaae - Taarn*). Tous ces essais étoient fort éloignés de la perfection, & avoient été longtemps interrompus, lorsque Mr. le Conseiller de justice, François Henri Müller, également habile dans la chymie & dans la minéralogie, produisit en l'année 1773 ses excellentes épreuves de porcelaine, qui résiste au feu, & faite de terres trouvées en Dannemarc. Mr. de Holmskiöld, aujourd-

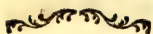
géographique. Cet excellent ouvrage in 4to contient 720 pages, & est précédé d'un mémoire de Mr. Erichsen, qui traite des améliorations faites dans cette île, principalement depuis 1770 jusqu'en 1780.

40) Voyés ce qui est dit à ce sujet, pag. 68.



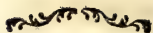
jourd'hui Conseiller des conférences & Chevalier de l'ordre de Dannebrog, se chargea d'en établir une fabrique, moyennant les fonds de quelques autres intéressés. Il imagina bientôt d'importantes améliorations, & contribua si bien de ses lumières à la découverte & aux efforts infatigables de Mr. Müller, qu'en peu d'années la fabrique atteignit le même degré de perfection que les meilleures fabriques étrangères. Le Roi prit sous sa protection cet établissement, si digne de son attention, pour le consacrer dans toute sa splendeur au bien de la patrie; & c'est ainsi que la fabrique continue à présent ses travaux, avec tout le succès désiré, sous la direction de ses deux premiers instituteurs. Les verreries de Norvège qui étoient déjà commencées, il y a environ 40 ans, en différens endroits, & qu'une société d'intéressés continua ensuite à grands fraix à Biri à Hadeland & à Hudal, dans le district de Christiania, sont aujourd'hui poussées avec beaucoup de succès pour le compte du Roi. On a bâti près de Svelvigen, à l'embouchure de Dramsfjord, une nouvelle verrerie où l'on souffle aussi des bouteilles.

FREDERIC V. avoit déjà cherché à étendre dans ses états la partie de l'histoire naturelle, qui nous enseigne à connoître les animaux domestiques,



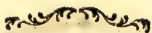
ques, à les bien soigner, à juger de leurs qualités & à corriger leurs défauts, il envoya à cet effet à Lyon de jeunes étudiants Danois à l'école vétérinaire du célèbre Bourgelat. Notre gracieux Monarque aujourd'hui régnant, voulant tirer avantage des connoissances qu'ils avoient acquises, institua à Copenhague en l'année 1773⁴¹⁾ une école 1773. royale vétérinaire, dont il nomma chef & Professeur Mr. le Docteur P. C. Abildgaard, homme expérimenté, qui avoit ci-devant fréquenté pendant deux ans, aux dépens du Roi, l'école de Lyon, sous le dit Bourgelat. Cet établissement est pourvu des écuries & des emplacements convenables; On y voit une collection de squelettes & de pièces d'anatomie desséchées de divers animaux; on y donne des leçons gratuites, où se forment quantité de sujets, qui y acquièrent l'art si nécessaire de connoître & de traiter les animaux domestiques selon leur différentes qualités & leur destination, d'approfondir la structure & l'usage des parties de leurs corps, & d'étudier leurs maladies & leurs causes, la nature des remèdes & leurs effets; aussi l'économie des bestiaux (sur tout relatif-

41) La fondation de l'école vétérinaire est imprimée & datée de Frédensbourg le 23 Juillet 1777. Mais il est dit dans l'acte que l'école fut fondée en 1773.



lativement à la maladie épidémique des bêtes à cornes) & les haras, ces deux sources de commerce si importantes en Dannemarc, ont-elles fait de grands progrès dans ces dernières années. La comparaison de l'anatomie de divers animaux, qui s'y fait par les élèves, sous les yeux du Professeur, procure par là à des personnes d'une classe inférieure les notions nécessaires de la conformité & de la différence des genres des animaux.

L'université de Copenhague vient d'ouvrir dans ces dernières années un nouveau champ à l'histoire naturelle. La sage vigilance de notre Monarque, aujourd'hui régnant, pour le bien des sciences, & sa libéralité font encore le fondement de cette institution. Le Comte de Thott étoit déjà Patron de l'université depuis la mort du Comte de Holstein, & continuoit de protéger tout ce qui pouvoit servir à l'avantage des sciences: Il n'y avoit à l'université que de chétifs restes & en partie ruinés de la collection peu considérable de curiosités naturelles, dont nous avons parlé, & que Détharding avoit eu la commission de procurer; mais la salle où étoit cette collection appartenoit à l'amphithéâtre d'anatomie, qui s'en sert aussi. Il n'y avoit point d'endroit dans les batimens de l'université plus commodes, pour un cabinet d'histoire naturelle, que la salle qui est au
dessus



dessus des appartemens d'assemblées de la communauté, où les étudians bénéficiars du Roi emploient journellement une heure à s'entretenir sur les sciences. J'ai déjà dit ci-devant qu'on avoit déjà eu dessein, trente ans auparavant, de faire arranger cette salle, pour en faire le cabinet de l'université ⁴²); mais ce projet n'ayant point été exécuté, on permit depuis à la société royale des sciences d'y déposer les curiosités naturelles d'Islande, que les deux savans, qui voyageoient alors, envoyoient de tems à autre. A mon retour de mes voyages, & lorsque je fus fait Professeur 1769. d'histoire naturelle, à l'université de Copenhague, le Roi me fit la grace de m'abandonner cette salle, pour y mettre une collection considérable de curiosités naturelles, que j'avois rassemblées dans mes voyages, & Sa Majesté la fit disposer à ses fraix pour en faire un cabinet d'histoire naturelle.

Mr. le Professeur Ascanius ayant été revêtu de l'emploi d'Assesseur au Collège des mines de Kongsberg, je reçus ordre du Roi de me charger de l'inspection de la collection de Charlottenbourg & des autres accessoires qui en dépendoient, & qui furent ensuite donnés en propriété à l'université par un rescript royal. Il falloit un endroit plus vaste pour l'exposition des

G 2

pièces

42) Voyés ce qui en est dit à la page 62. & suiv.

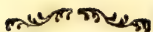


pièces de la collection, que l'arrangement du char-
teau de Charlottenbourg ne l'avoit pû permettre
jusqu'alors. C'est pourquoi le Roi voulut que
1772. cet établissement fut transféré au bâtiment de l'u-
niversité, & qu'il y fut conservé, pour lui servir
d'ornement & pour devenir utile aux étudiants.
Un présent royal d'une telle valeur demandoit
des dispositions telles qu'elles avoient déjà été fai-
tes au nouveau cabinet d'histoire naturelle; & mon
plan pour l'arrangement de la collection fut ap-
prouvé de l'université & d'abord mis à execu-
tion ⁴³). Sa Majesté continua d'accorder sa pro-
1776. tection à ce cabinet, & décerna une somme de cent
écus par an pour son entretien & son augmenta-
tion. Le laboratoire de chymie qui avoit été
précédemment à Charlottenbourg, fut ensuite re-
1778. fait aux fraix du Roi dans un bâtiment dépendant
de l'ancien jardin botanique de l'université ⁴⁴),
lequel avoit été abandonné, parce qu'il étoit trop
petit & qu'il n'avoit pas les commodités requises.

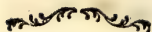
A l'égard

43) La translocation de ces collections au cabinet de l'univer-
sité se fit au mois de Mars 1772. La collection des plan-
tes arabes, dont Mr. le Conseiller d'état Friis Rottböll l'é-
toit chargé, est actuellement dans sa maison & confiée à
ses soins.

44) Les ordres du Roi, donnés à cet effet au Recteur & aux
Professeurs, sont datés des 7 Janvier & 10 Juin 1778.



A l'égard des emplacements des jardins du Roi, qui étoient disposés & en partie déjà mis en état à Amalienbourg, ils furent trouvés plus convenables & nécessaires pour le commerce, parce que les vaisseaux pouvoient y être chargés & déchargés, & qu'on avoit d'ailleurs remarqué que les plantes du jardin manquoient d'abri à cause du voisinage de la mer, & ne répondoient point aux soins des cultivateurs. C'est pourquoi le Roi fit 1777. présent à l'université, au lieu de ces emplacements, du vaste jardin du chateau de Charlottenbourg, avantageusement situé; il ne fut rien épargné pour le mettre en état & lui donner tout le lustre possible; & la botanique n'a fait que gagner à ce changement. Cet arrangement fut confié à deux de nos plus habiles botanistes, qui ont l'un & l'autre visité les plus célèbres jardins de l'Europe: Mr. de Holmskiöld en fit le plan, & Mr. Rottböll le porta à l'état de perfection où il est aujourd'hui. Parmi les autres avantages de ce jardin j'observerai particulièrement ceux qu'offre sa situation pour les plantes marines; agrément dont les autres jardins botaniques sont privés. Cet article & plusieurs autres mériteroient un détail plus étendu qu'il n'est possible de le faire ici. Notre savant Professeur en botanique Mr. le Conseiller d'état Friis Rottböll, prononçant une harangue à

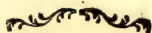


l'occasion du jubilé de l'université, a parlé sommairement de la magnificence de ce jardin, dans un style qui répond parfaitement à l'éclat de cette institution & à la richesse des plantes précieuses qui s'y trouvent. Il y est aussi fait mention du cabinet & du laboratoire de chymie, avec les sentimens de la reconnaissance publique, que l'université doit à un Monarque, qui comble les sciences de ses bienfaits 45).

Les ateliers des Muses, où l'on forme la jeunesse aux connoissances utiles, possèdent nombre d'autres témoignages frappans de la sage vigilance du gouvernement, pour exciter parmi les jeunes étudiants l'émulation, qu'exige le degré, où les sciences ont été portées de nos jours. J'en citerai pour exemple la fondation royale pour cent cinquante étudiants bénéficiers de la communauté, où les facultés de théologie, de physique & de philosophie étoient encore, il y a peu d'années, revêtues de l'ancienne forme, que Brochman & Bartholin leur avoient donnée dans le siècle précédent, & où il n'y avoit point d'exercices déterminés pour les autres sciences. Une nouvelle fondation royale 46) porta cette excellente institution

45) *Akt. Jubilai Universitat. Hafn. d. XI. Maji MCCLXXIX. pag. 73.*

46) Nouveaux Réglemens pour la communauté & le collège royal. Frédensbourg le 25 Juin 1777.



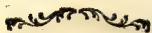
tution à sa perfection, rangea toutes les sciences dans leur ordre & suivit la méthode introduite par les plus célèbres savans de l'Europe.

Le jour de la naissance du Roi 1782. fut l'époque d'un autre bienfait en faveur des sciences, par le nouveau règlement émané du trône concernant les études de l'académie de Soroë ⁴⁷⁾, lequel change la constitution de cet établissement & donne un nouveau lustre à cet endroit, qui est par lui même extrêmement convenable à la culture des sciences. On y reçoit de jeunes gentilhommes & d'autres enfans de famille, qui ont donné des preuves de leurs progrès dans les langues & dans les sciences, pour y continuer leurs études & devenir des sujets utiles à l'état. Le Roi a jeté les yeux sur la fondation de Herlufsholm pour être une école préparatoire, en faveur de ceux qui ont dessein d'étudier à cette académie & de profiter des leçons publiques, en quoi on a suivi les véritables intentions de Herluf Trolle, fondateur de cette école, à laquelle S. E. Mr. le Conseiller privé Comte de Thott a fait présent d'une bibliothèque considérable dans toutes les sciences, pour l'utilité des élèves.

G 4

L'hi-

47) Nouveaux Réglemens pour la réforme de l'académie de Soroë, donnés au chateau de Christiansbourg le 29 Janvier 1782.

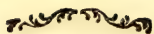


1772. L'histoire naturelle acquit un nouvel éclat à l'université par l'érection du nouveau cabinet, où une quantité choisie de productions naturelles, rassemblées de toutes les parties du globe, annoncent la gloire du Créateur & invitent les amateurs de la nature à rechercher leurs vertus & à publier leur utilité. Peut-être qu'une description sommaire de l'arrangement du cabinet ne feroit pas desagréable aux Lecteurs qui n'ont pas occasion de voir cet établissement. On lit au dessus de l'entrée cette courte inscription :

THEATRUM. NATURÆ.
MUNIFICENTIA. REGIS. CONDITUM.
A. C. MDCCLXXII.

„ Theatre de la nature, fondé par la
„ munificence du Roi, en l'année 1772.

Il y a à l'entrée un corridor de dix croisées & de 84 pieds de longueur, où se trouvent des animaux ou des parties d'animaux qui ne peuvent être placés ailleurs, à cause de leur volume. La salle est de six croisées vers l'Orient & autant vers l'Occident, entre lesquelles il y a vingt huit pieds de largeur; sa longueur, qui est de soixante & deux pieds, s'étend depuis l'entrée jusqu'à l'extrémité du bâtiment, où il y a deux croisées vers le Midi. Cette salle est donc suffisamment éclairée
à pro-

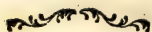


à proportion de son étendue, & la trop grande chaleur des rayons du soleil en est modérée par des rideaux. Il y a des deux côtés de la salle à l'Est & à l'Ouest, entre les fenêtres, six armoires pratiquées dans les entes, & deux autres vers le haut dans les coins; elles ont neuf pieds d'élévation: Les portes en sont vitrées & la partie inférieure, aussi bien que les embrasures des fenêtres, sont garnies de tiroirs.

Les collections de minéraux sont renfermées dans quelques-unes de ces armoires, & disposées dans un tel ordre que les productions de chaque royaume, de chaque contrée, ou île importante, se trouvent rassemblées dans un ordre systématique, de sorte que l'on prend d'abord connoissance des minéraux du pays que l'on cherche.

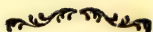
Les pétrifications sont rangées suivant le système animal & végétal, & servent ainsi de comparaison avec les individus de même espèce, qui n'ont point subi d'altération, ou à remplir le nombre de ceux qu'on ignore avoir été trouvés dans leur état naturel, & qui sont généralement regardés pour cette raison comme des espèces perdues.

Les quadrupèdes embourrés & les oiseaux des Indes sont rangés dans quatre de ces armoi-



res vitrées; & les oiseaux d'Europe sont placés au milieu de la salle, dans deux armoires très grandes, lesquelles forment une espèce de lanterne, où les oiseaux sont placés sur des piédestaux affermis sur des colonnes, de sorte que la lumière entrant de tous côtés, l'oeil embrasse d'abord le tout.

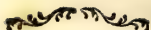
Les compartimens pour les insectes sont au haut bout de la salle, où une grande armoire toute garnie de tiroirs revêtit l'ente qui est fort large entre les deux croisées. Les insectes y sont conservés sur des épingles, dans des caisses couvertes de verres bien encadrés. Il y a un autre arrangement convenable pour les papillons, dont les ailes doivent être vûes des deux côtés, à cause de la belle diversité de leurs couleurs: On les conserve dans des caisses dont le dessous & le dessus sont de verre; la pointe des épingles, qui traverse les papillons, est attachée à la surface du verre, par le moyen d'un demi globule de cire de térébentine. Les deux portes de l'armoire sont creuses & divisées en espaces, dans lesquels entrent les dites caisses élevées du côté du cadre, & remplissent exactement les compartimens ouverts des portes. Au moyen de cet arrangement, chaque porte présente deux peintures, savoir le dessous des papillons, quand les portes sont fermées, & le dessus quand elles sont ouvertes. En dehors
de



de ces portes font suspendus deux cadres légers revêtus de tafetas verd, pour préserver des rayons du soleil, qui sans cela pâliroit les couleurs des papillons. Du papier blanc tendu en dedans sur ces cadres, forme un fond de réverbération pour les couleurs, quand les portes sont ouvertes, & indique en même tems le nom de chaque papillon. Rien ne conserve mieux les insectes que l'arrangement ici décrit. A chaque côté de cette grande armoire en est une autre en forme de coin, pour les oiseaux des Indes.

Dans les deux armoires du coin de la salle au dessus des marches de l'escalier sont des coquilles rangées par ordre, & le reste dans des tiroirs, chaque espèce & chaque variété dans des capsules de carton bleu.

Les animaux conservés dans l'esprit de vin se trouvent à l'extrémité de la salle, du côté du Nord: Une armoire dont les deux portes fermées forment les deux tiers d'une colonne cannelée, & dont la circonférence & la hauteur ont chacune six pieds, en renferme une grande quantité; car outre deux cens verres de première & moyenne grandeur, qui sont dans l'intérieur de l'armoire, les portes sont assés profondément creusées pour être garnies de tablettes, & contiennent plus de cinq cens bouteilles de moyenne grandeur,



deur, qui frappent toutes en même tems l'oeil du spectateur à l'ouverture des portes. Une partie du mur des deux côtés de l'armoire est pareillement revêtue de tablettes garnies de bocals, qui renferment de plus grands animaux. Nombre de ces verres sont bouchés avec des chapiteaux exactement arrondis, pour empêcher l'évaporation de l'esprit; d'autres, compassés pour des serpens, & dont les ouvertures sont plus petites, sont fermés avec des bouchons de verre, & le reste avec des plaques de verre mastiquées avec de la ceruse délayée dans de l'huile grasse: Les grands corps occasionnent de plus fortes vapeurs; c'est pourquoi les plaques doivent être de glaces à miroirs, parce qu'un verre plus foible pourroit se fêler. L'esprit de vin est ordinairement tempéré par deux tiers d'eau en proportion de sa force. On a pratiqué dans le pied de la colonne que nous avons décrite, de petits tiroirs pour les pierres polies.

Les collections de coraux & les autres plantes marines sont en partie rangées dans une grande armoire, qui répond, d'un côté de la colonne, à l'entrée qui est de l'autre côté; & en partie mises par ordre avec les ourfins & les étoiles de mer, dans des tiroirs & des caissettes munies de couvercles de verre, suivant que le besoin l'exige pour les espèces d'animaux mollasses. Les poissons

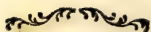
sons desséchés sont conservés de la même manière.

Les momies & autres antiquités d'Egypte qui y ont rapport, sont renfermées à part dans deux petites armoires. Les collections de plantes sont aussi rangées dans un ordre convenable, & il reste encore un espace rempli par une collection de livres de sciences, d'actes académiques & de quelques ouvrages précieux sur l'histoire naturelle ⁴⁸).

Deux établissemens publics ont reçu des collections de ce cabinet, savoir le Seminaire des mines d'argent à Kongsberg, à qui on céda par ordre du Roi une partie des livres qui appartenoient à la métallurgie, avec une certaine quantité de minéraux, dont on pouvoit se passer ici, mais qui furent ensuite consumés par un incendie avec quelques batimens & petits ateliers voisins. Il y a trois ans qu'on envoya aussi à l'université de Kiel une momie & différentes autres curiosités jugées surabondantes, lorsque l'on fit dans le même tems la revue de ce cabinet.

Une

48) Dans la 3^e édition de la Conchyliologie de feu Mr. d'Argenville, donnée par Mrs. de Favanne, Tom. I. pag. 360. il est fait mention de ces collections de l'université de Copenhague, d'après un extrait que j'en ai communiqué indirectement à l'auteur, pendant un voyage que je fis en Norvège.

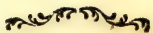


Une commission dont je fus chargé par ordre du Roi aux mines d'argent de Kongsberg, fut cause que mon travail au cabinet ne commença que trois ans après que la collection royale de Charlottenbourg eut été transférée à l'université.

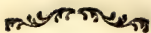
1775. Depuis ce tems on a journellement travaillé à son arrangement, à son augmentation, à sa conservation & à en faire la description; on a même fait dans le laboratoire de chymie une collection systématique de minéraux pour les leçons publiques, à laquelle j'ai donné les pièces nécessaires, du superflu de mes minéraux.

Les collections du cabinet qui concernent le règne animal, ont acquis en ce peu d'années un tel degré de perfection, que prises ensemble, elles sont les plus considérables du Dannemarc & peuvent, à l'exception d'un petit nombre d'étrangères, être mises au nombre des plus complètes de l'Europe. Les curiosités venues de l'Arabie, qui étoient en partie restées empaquetées, depuis leur arrivée, ont toutes été examinées & ont de beaucoup augmenté la collection en poissons, coquilles & plantes marines. On cherche pour le superflu d'autres curiosités qui nous manquent. On emploie aussi, pour procurer des nouveautés, quelque chose des revenus annuels destinés à l'entretien du cabinet.

Quel-



Quelques bienfaiteurs de cet établissement ont témoigné un intérêt particulier pour cette collection & contribué à son accroissement avec un empressement qui mérite ici un remerciement public. Les espèces de pierres d'Islande qu'Olavus & Povelsen avoient précédemment envoyées, pendant leur voyage, à la société royale des sciences, ont été données au cabinet de l'université; Mr. le Conseiller d'état Friis Rottböll fit présent d'une collection d'oiseaux danois; on en acheta une plus considérable de Mr. Peterfen, Auditeur à Christiansoë, qui pendant nombre d'années a rendu des services aux amateurs de l'histoire naturelle. Mr. Mohr livra diverses espèces d'animaux d'Islande & de Ferroë, où il a séjourné dans ces dernières années, tant aux dépens du Roi, que pour le compte de la fabrique de porcelaine, à dessein d'y rechercher des terres & des espèces de pierres utiles. Mr. de Holmskiöld, Conseiller des conférences, Chevalier de l'ordre de Dannebrog & Mr. le Chambellan de Suhm ont donné au cabinet plusieurs animaux fort rares. Mr. Ryberg, Conseiller des conférences, qui vient de donner à l'université de Kiel une collection bien choisie de coquilles, prend aussi plaisir à contribuer en toute occasion à l'augmentation du cabinet actuel. Mr. Spengler a aussi cédé plusieurs espèces

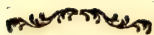


ces d'animaux rares. On pourroit citer ici beaucoup d'autres bienfaiteurs, mais ils seront nommés dans la description du cabinet, qui fera preuve de leur zèle à enrichir les collections de l'université.

C'est de cette manière & par ces secours que ces collections ont acquis leur perfection actuelle & qu'elles s'accroîtront de jour en jour : Les avantages du commerce, qui s'est considérablement augmenté de nos tems, ne peut manquer de contribuer à l'augmentation du cabinet, & de donner lieu à de nouvelles découvertes dans l'histoire naturelle.

Cette science ne manque chés nous ni d'amateurs ni de vrais cultivateurs, ni par conséquent de collections instructives, même chés les particuliers. J'ai déjà parlé ci-devant des cabinets des Comtes de Moltke & de Thott, qui s'aggrandissent toujours. Les autres collections remarquables de Copenhague sont particulièrement ;

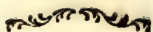
Les coquilles de Mr. Spengler, qui sont dans leur plus grande perfection, tant par rapport à la quantité & à la différence des espèces, qu'en égard au prix, à la rareté & à la magnificence ; il possède aussi une riche collection de coraux & autres productions marines, d'espèces de pierres, de minéraux &c.



La collection de coquilles de Mr. Chemnitz, Prédicateur de l'église de la garnison, est après celle de Mr. Spengler la plus parfaite & la plus abondante en espèces & en variétés.

Mr. André Lorentzen, marchand en cette ville, possède aussi une collection considérable & choisie de coquillages des Indes.

Mr. le Conseiller des conférences de Holm-
skiold a rassemblé les plus riches, les plus magnifiques & les plus remarquables échantillons de métaux natifs dans leurs matrices, des minéraux, des pierres & des groupes de la plus rare beauté, qu'il a fait venir de la plupart des mines & des montagnes les plus considérables de l'Europe. Les Zéolithes d'Islande & de Ferrøe y méritent une attention particulière: Les découvertes nouvellement faites par Mrs. Henckel & Mohr dans ces îles en offrent une collection de plusieurs espèces & variétés, qui imitent toutes sortes de cristallisations d'autres pierres. Le possesseur de ce cabinet travaille actuellement à leur histoire & donnera leurs descriptions enrichies d'une suite de figures très bien exécutées, dont quelques-unes, qui sont déjà achevées, font l'éloge des talents du graveur.



On voit chés l'apothicaire Cappel une collection moindre, mais choisie de minéraux & d'espèces de pierres avec des coquilles.

Mr. le Chambellan de Suhm possède à présent les minéraux & les coquilles du Prédicateur Volquartz, rapportées dans l'ouvrage de Regenfuss.

On trouve chés Mr. le Professeur Kratzenstein quantité de pièces curieuses du règne animal, des plantes & des minéraux.

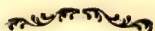
Mr. le Conseiller d'état Nicolas Ryberg, a formé un cabinet de pierres, de minéraux, de coquillages, de coraux & d'insectes, où l'on trouve des choses fort curieuses.

Mr. Pierre von Hemmert, Conseiller d'état & Directeur de la Compagnie des Indes orientales, a amassé une fort belle suite de métaux de minéraux & de coquilles.

La collection des minéraux de Mr. André Holt, Conseiller d'état & Député au Directoire royal des mines à Copenhague, se distingue toujours par un beau & nombreux choix de morceaux d'or & d'argent natifs de Kongsberg & d'autres montagnes.

Mr. le Conseiller d'état Jean Schierven Knopf, Directeur des Monnoies, a recueilli une belle suite de mines & de minéraux tant de la Norvège que des pays étrangers.

Mr.



Mr. François Henry Müller, Conseiller de Justice, Intendant de la fabrique royale de porcelaine & membre de la Société royale des Sciences de Copenhague, a depuis long-tems formé une collection de minéraux & de pierres, qui contient des pièces très intéressantes.

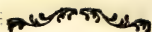
Le recueil d'histoire naturelle fait par Mr. Pierre Kölle, Conseiller de Justice & Comité à la Chambre des comptes, consiste en une collection de minéraux des mines de Kongsberg &c. avec une suite de pierres & autres fossiles.

Mr. le Conseiller privé Comte Chrétien de Reventlou a plusieurs morceaux curieux & très beaux de mines d'or & d'argent natifs dans leurs matrices, avec d'autres minéraux de Norvège, qu'il a recueillis lui-même dans les voyages qu'il a faits dans le pays.

Les ouvrages connus de Mr. Otto Frédéric Müller, Conseiller des conférences, peuvent instruire les amateurs, de ses propres collections, & de ce qu'elles ont de remarquable.

Ce qui appartient à l'histoire naturelle de Grönlande se trouve chès M. l'Evêque Egede, qui a rassemblé avec beaucoup d'habileté la plupart des curiosités de ce pays.

L'herbier de Mr. Friis Rottböll, Conseiller d'état & Professeur en botanique à l'université de

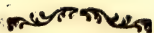


Copenhague, mérite d'être estimé l'un des meilleurs, à cause de la variété des espèces rares, dont la plûpart sont le fruit de ses voyages dans l'Europe. Il continue d'augmenter de beaucoup cette collection par les correspondances qu'il entretient dans les Indes avec d'autres botanistes célèbres. Les découvertes qu'il a déjà publiées, sont regardées par les savans comme très importantes pour cette science.

Mr. Rötger Colsman a rassemblé une assez nombreuse quantité de toutes sortes de morceaux d'histoire naturelle, dont quelques-uns sont assez curieux.

On voit en Fionie chès Mr. Fircks, Major général & Commandant de Nyebourg, une assez grande collection de coquilles, & il s'en trouve plusieurs semblables ça & là dans les provinces.

Il y a à Kongsberg en Norvège une collection considérable de minéraux & de pierres de montagnes chès Mr. le Conseiller d'état Hiort, Directeur des mines de la partie méridionale. Il la commença dans son voyage en Hongrie & en Allemagne; & il continue de l'augmenter des plus rares & des plus magnifiques morceaux d'or & d'argent des mines de Kongsberg & d'autres fossiles naturels.



Une autre collection commencée par feu Mr. Heltzen, Directeur des mines, appartient aujourd'hui à Mr. le Conseiller de justice Heltzen, Assesseur au Collège des mines; Elle contient pour la plus grande partie des morceaux natifs d'or & d'argent, de riches minéraux des espèces les plus rares, & des échantillons de veines des vieilles mines de Kongsberg.

Mr. de Slanbusch gentilhomme des chasses, propriétaire des mines & forges d'Edswold, possède une collection très rare de minéraux des vieilles mines de Kongsberg & d'autres montagnes de Norvège, laquelle a été faite par feu son père & par Mr. Stuckenbrock son beau père, tous deux Directeurs des mines de Kongsberg ⁴⁹).

Une autre collection de minéraux moins considérable, mais assez bien choisie, & qui peut servir à l'histoire des mines de Norvège, appartient à Mr. Berent Ancher, Conseiller d'état & Négociant à Christiania ⁵⁰).

Mr. le Professeur Fabricius rapporte ⁵¹) avoir vu à Söndmøer quelques productions naturelles du Nord singulièrement remarquables, chés notre célèbre naturaliste Mr. le Professeur Ström, au-

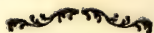
H 3

jourd'

49) Voyés le voyage de Mr. Fabricius en Norvège, (*imprimé en allemand*) à Hambourg 1779. 8. pag. 173.

50) Voyés le même voyage, pag. 164.

51) Ibid. pag. 325 & suiv.



jourd'hui Pasteur à Eger dans le voisinage de Bragnæs.

L'Evêque Gunnerus laissa à Drontheim après sa mort une collection consistante en plusieurs animaux, coquilles, coraux, herbes & minéraux, qui fut ensuite achetée par Mr. Henri Meinke, l'un des principaux Négocians de Drontheim, pour en faire présent à la Société royale des sciences de Norvège, laquelle en a confié l'inspection à Mr. le Prédicateur Wittrup, qui en est le Secrétaire. La Société aura ses collections & les appartemens nécessaires dans le bâtiment de l'école que l'on construit à présent.

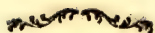
Mr. Must, Conseiller de Justice à Drontheim & Mr. le Lieutenant-Colonel Coldevin à la terre de Frosten, possèdent des collections de coquilles & d'autres productions marines fort curieuses.

On voit aussi à Drontheim des minéraux de Norvège chés Mr. Ascanius, Directeur des mines de la partie septentrionale.

Mr. le Capitaine Coldevin à Dunnæs dans le Helgeland a aussi rassemblé diverses espèces d'oiseaux.

Mr. de Besche, Apoticaire à Bergue, recueille depuis nombre d'années avec beaucoup d'attention les productions marines les plus extraordinaires & les plus rares.

On



On trouve dans la même ville chés Mr. Greve une belle collection d'insectes, la plûpart du pays; il en a une autre de minéraux faite dans les montagnes des environs, & enfin une troisième de coquillages.

L'école de Bergue possède aussi une petite collection d'histoire naturelle, & c'est Mr. Boalt, ci-devant Recteur de cette école qui lui en a fait présent.

Mr. le Professeur Fabricius, qui préside aux études de l'histoire naturelle à l'université de Kiel, où l'on est sur le point d'ériger un cabinet public de cette science, possède lui-même une collection considérable de minéraux & d'insectes.

On voit encore en Holstein chés Mr. de Revenfeldt, Seigneur du fief de *Dansk-Nienhof*, Chambellan & Chevalier de l'ordre de Dannebrog, une collection d'histoire naturelle avec des instrumens de physique & des chef-d'oeuvres rares.

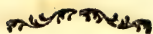
Je ne dois pas omettre ici mes propres collections de métaux natifs, minéraux, pierres de montagnes & pétrifications, que j'ai rassemblées dans mes voyages, lesquelles forment dans leur ordre actuel un total d'environ 6000 pièces choisies, dont je donnerai dans peu la description. J'ai en outre une collection d'insectes, à laquelle j'ai travaillé pendant plus de vingt ans. Elle con-

siste en plus de 2400 espèces différentes, parmi lesquelles il y en a une grande quantité des Indes & de l'Afrique; de plus une collection de coraux & de zoophytes, qui sont aussi pour la plupart le fruit de mes voyages ⁵²). Tous ces objets aussi-bien que mon herbier, sont dans le cabinet de l'université, où Sa Majesté m'a permis de les placer, comme je l'ai déjà dit auparavant.

J'étois sur le point de me défaire de ces collections, dont il m'avoit été fait des offres raisonnables, tant par des étrangers que par un de nos négocians les plus considérables, qui en diverses occasions a témoigné son penchant pour les arts, les sciences & les établissemens économiques, lorsque sur ces entrefaites il plut au Roi de se faire

52) Mr. Favanne de Montcervelle, auteur d'une troisième édition de la Conchyliologie de Mr. d'Argenville, faisant l'énumération des cabinets d'histoire naturelle qui se trouvent en Europe, parle ainsi de ceux de Leipzig: *On distingue (dit-il) à Leipzig les collections de Mr. Leske, Brünnich & Friderichsdal, tant en insectes, oiseaux, poissons & autres parties du règne animal, qu'en minéraux fossiles & pétrifications.* Voyés la Conchyliologie Tom. I. Paris 1780 in 4to. pag. 829.

C'est donc par erreur que Mr. Favanne a mis deux collections de Copenhague parmi celles de Leipzig, & qu'il a confondu le nom de Friderichsdal, qui est un hameau ici en Séelande, avec le nom de Mr. O. F. Müller, probablement parce que celui-ci a donné au public deux petits ouvrages qui ont pour titre: *Flora & Fauna insectorum Friderichsdalina.*

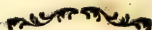


informer de la valeur & de l'utilité de ces collections pour le bien public, sur quoi elles me furent très gracieusement achetées, en partie pour un nouvel établissement près du Directoire des mines & en partie au profit du cabinet de l'université.

Le Directoire royal des mines a acquis par ce partage une collection considérable des minéraux de l'Europe, que ce Collège se propose d'augmenter, non seulement pour procurer une connoissance parfaite des productions de nos propres mines, mais encore pour nous mettre à portée de juger par comparaison avec les minéraux des autres pays, des avantages qui résultent de la manière dont on les y travaille.

Le surplus de cette grande collection de minéraux, aussi bien que celle des pétrifications, insectes, litophytes, zoophytes & plantes, ont été données par sa Majesté au cabinet de l'université, au moyen de quoi cet établissement a atteint un degré de perfection qui lui avoit manqué jusqu'ici.

Quelques collections particulières d'histoire naturelle se sont trouvées dispersées dans ces dernières années; mais leurs possesseurs décédés méritent pourtant qu'on en fasse mention parmi les amateurs de cette science.

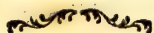


Le Conseiller d'état Christian Horrebow, Professeur en Astronomie, avoit acheté, entre autres curiosités naturelles, la collection de coquilles du Pasteur Martin Reenberg, que son neveu, Chapelain de l'église St. Nicolas avoit laissée en mourant. Mais le dernier possesseur étant aussi venu à mourir, cette collection fut vendue en détail.

Mr. Stubenrauch, Prédicateur de l'église réformée de Copenhague laissa aussi à son décès une collection presque aussi considérable de coquilles, qui eurent le même sort.

Le Conseiller des Conférences Klevenfeldt, qui vient de mourir, avoit fourni pendant plusieurs années le cabinet impérial de Vienne de curiosités du Nord; Klevenfeldt céda depuis au Cabinet du Roi quelques riches morceaux d'ornatif dans leurs matrices, qu'il avoit reçus en récompense de l'Empereur François. Mais le reste de sa collection, consistante en rares & précieux blocs & mines d'argent, autres minéraux, espèces de pierres & quelques coquilles, fut vendu à l'encan après sa mort.

Le feu Conseiller privé Storm, grand-Bailli de Christiania, avoit commencé une collection de coquilles & de minéraux qui fut ensuite vendue en Norvège.



Les collections particulières sont toujours sujettes à de telles variations; Il n'y a que celles qui sont publiques, dont on devroit espérer de la durée. Les anciennes collections de curiosités naturelles de l'université n'ont pas eu ce bonheur; mais aussi n'avoient-elles pas l'éclat, la valeur & la protection royale qu'ont celles d'aujourd'hui. C'est à ces auspices qu'elles sont redevables de la réputation qu'elles acquièrent. L'université a depuis peu témoigné son zèle pour l'ornement extérieur du cabinet. Les soins pour la perpétuité de cet établissement l'accroîtront avec ses richesses. C'est par là que les connoissances naturelles se répandront dans les deux royaumes & que tous les ordres de l'état en ressentiront les avantages.

Errata graviora.

- Page 13 not. 9. ligne 3. 1558 lisez 1565.
- 14 au texte - 15. habilité - habileté
- 32 - - - 10 décrits - décrites
- 59 - - - 13 en égard - eu égard
- 63 - - - 18 PHOENICES lisez PHOENICIS
- 65 - - - 19 agréé lisez agréée
- 88 ligne 17. après Europe ajoutés : Gunnerus alla herboriser jusque sur les plus hautes montagnes de la Norvège, accompagné du feu Dr. Henrici, Médecin à Drontheim, disciple du fameux Haller *).

Obs. Petri Firens *Icones Piscium* pag. 20. n. 25) pris pour un ouvrage danois, doit être étranger; Je le trouve dans le *Catalogue de Mr. Davila Tom. 3. pag. 226.* sous le titre: *Piscium, quadrupedum, avium vivæ icones, in æs incisæ & editæ à Petro Firens, in 40. oblongo.* L'auteur, dont il n'est point fait mention dans les ouvrages concernant les animaux, paroît être le même qui est cité par Mr. Haller (*Biblioth. Botan. I. pag. 449*): Pierre Firens *Theatrum floræ &c.* Paris 1636. fol. cum figg. 166.

*) Alb. Halleri *Biblioth. Botan. Tom. 2. pag. 562.*



